

السنة السابعة • العدد ٣٣٤ • الثلاثاء ١٢ رمضان ١٤١٤ هـ • ٢٢ فبراير ١٩٩٤
Volume 7 • Issue No 334 • Tuesday 22 February 1994

باسم

BASEM CHILDREN WEEKLY MAGAZINE

رحلة
سندباد
الشامنة

Germany 4 Dm Switzerland 5 Sw Austria 20 Sch Greece 4000 Dr US\$ 1.53
UK £ 0.01 France 10 F Italy 3000 L Spain 3000 P Denmark 15 Dkr



الناشران
هشام علي حافظ
محمد علي حافظ
عضو مجلس الإدارة المنتدب :
محمد معروف الشيباني
المدير العام
أحمد محمد محمود
المشرف على التحرير
مؤنس كامل زهيرى
الإنتاج : أحمد محمود عبد الرازق
الإخراج : مجدي محمد الأدهم
التنفيذ : حسام الدين محمود علي



باسم تصدر عن :
الشركة السعودية
للأبحاث والنشر

جدة - طريق المدينة المنورة خلف إستاد وزارة المعارف
ت : ٦٦٩١٨٨٨ - ص . ب ٤٥٥٦ - جدة ٢١٤١٢
هواتف مكاتب الشركة :
الرياض : ٤٤١٩٩٣٣ - النمام : ٨٣٤٩٨٣٦
القاهرة : ٢٤٩٦٩٣٤ - أبو ظبي : ٤٥٦٥٠٠
الرباط : ٦٦١٠٠ - سلطنة عمان : ٦٩٧١٠١



الوكيل الاعلاني الوحيد
الشركة الخليجية
للإعلان والعلاقات العامة

هاتف الإدارة العامة وفرع جدة : ٦٥١١٣٣٣
هاتف الرياض : ٤٧٩٣٣٣٣ - هاتف النمام : ٨٣٣٣٣٤٤

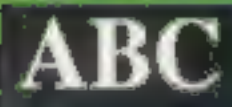


وكيل التوزيع والأشراكات
الشركة
السعودية
للتوزيع

جدة - شارع الستين - شرق جسر الملك فهد -
ت : ٦٥٣٠٩٠٩ - ص ب ١٣١٩٥ - جدة ٢١٤٩٣
هواتف المكاتب : (هاتف مجاني ٨٠٠-٢٤٤٠٠٧) جدة : ٦٥٣٠٩٠٩
الرياض : ٤٧٩٩٤٤ - النمام : ٨٤١٠٨٤٠ - الطائف : ٧٤٩١٨٣١ - المدينة
للنورة : ٨٤٨٣٣٢٠ - مكة المكرمة : ٥٥٨٥٠٧٨ - ينبع : ٢٢٢٥٨٣٤

جميع المراسلات مع مجلة ياسر تتم على العنوان التالي :
ص . ب : ٤٥٥٦ - جدة ٢١٤١٢
المملكة العربية السعودية

جميع حقوق النشر والطبع والاقتباس باللغة العربية محفوظة لحقة
باسم بالتعاون مع شركة EDITIONS DUPUIS S.A.



تخضع لمراقبة مؤسسة
التحقيق من الانتشار

التوزيع الدولي لمجلة ياسر : 0865 - 1319 - ISSN

ابتسامة اللقاء



الحساب

القاضي للـ : لماذا سرقت
الطعام من المطعم ؟
الـ : كنت جائعاً ياسيدي
القاضي : ولماذا إذن سرقت
النقود ؟
الـ : لأدفع حساب الطعام
إذا طُلب مني !!

البيتزا

سأل المدرس التلاميذ : من
منكم يعرف أسماء العملات ؟
فأجاب التلميذ : أنا يا أستاذ
.. في أمريكا الدولار ، وفي
ألمانيا المارك ، وفي فرنسا
الفرنك ، وفي إيطاليا ... نعم
تذكرت ، في إيطاليا البيتزا ..

الرسوب

المدرس : ماذا تعرف عن
الصخور الرسوبية ؟
التلميذ : هي الصخور التي لم
تذاكر دروسها طوال العام
لذلك رسبت !!

النسيان

التلميذ للمدرس : مشكلتي
يا أستاذ أنني سريع النسيان !!
الأستاذ : ومتى بدأت مشكلتك
يابني ؟
التلميذ : أية مشكلة يا أستاذ ؟

بسيطة

الناظر للمدرس : هل تعرف
طريقة لوقف تسليق التلاميذ من
فوق الجدار ؟
المدرس : بسيطة .. نهدم
الجدار !!

القهوة

الأول : تصور عندما أشرب
القهوة لا أستطيع أن أنام !
الثاني : عجيب هذا ، فأنا على
العكس إذا نمت لا أستطيع أن
أشرب القهوة !!

الحشرات

الأول : في بيتنا حشرات
كثيرة ولا أعرف كيف أتخلص
منها ؟
الثاني : إهدم البيت فوقها !!

نزول المطر

المعلم : في أي فصل ينزل
المطر ؟
التلميذ : في الفصل الذي
لا يوجد به سقف !!

عن هذا العدد

أصدقائي الأعزاء

من أهم وأفضل الصفات التي يجب أن تتحلى بها في هذا الشهر الكريم هو الصدق ، وهو صفة من صفات رسولنا الكريم صلى الله عليه وسلم ، فهو " الصادق الأمين " .. قال الله تعالى : " يا أيها الذين آمنوا اتقوا الله وكونوا مع الصادقين " .. فهناك الصدق في الأقوال ، والصدق في الأفعال ، والصدق في النيات .. والمؤمن الصادق هو المتصف بالصدق في هذه النواحي كلها . فالصدق في النية هو الاخلاص فيها ، فعندما يذاكر الطالب دروسه يجب أن تكون نيته صادقة للعلم والمعرفة وليس لشيء آخر .. والصدق في الأقوال يشيع الثقة بين أفراد المجتمع سواء في الأسرة أو المدرسة أو العمل .. والصدق في الأفعال هو عدم قبول الغش في العمل مهما كانت الظروف والأسباب ، يروى عن الرسول صلى الله عليه أنه مر على كومة طعام فادخل يده فيها فذالت أصابعه بللاً ، فقال : ما هذا يا صاحب الطعام ؟ فقال التاجر : أصابته السماء يا رسول الله ، فقال الرسول : أفلا جعلته فوق الطعام حتى يراه الناس ، من غشنا فليس منا " صدق رسول الله صلى الله عليه وسلم وعن أبي بكر رضى الله عنه قال : قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : (ألا أنبئكم بأكبر الكبائر ؟ قلنا : بلى يا رسول الله ، قال : الإشراك بالله ، وعقوق الوالدين - وكان عليه السلام متكئاً فجلس - فقال : ألا وقول الزور وشهادة الزور ، فما زال يكررها حتى قلنا ليته سكت) متفق عليه . إن صدق الكلمة سياج أمان ، يحفظ أمن الفرد وأمن الجماعة ، والحفاظ على صدق الكلمة يجب على المرء التثبت فيما يقوله ويحكيه ، فمن شك في خبر فلا يرويه . فلننتهز هذا الشهر الكريم ، وهو شهر الصوم والعبادات ولنعود أنفسنا على هذه الصفة الكريمة ، وأن نتحلى بالصدق في كل أفعالنا وأقوالنا ، وكل عام وأنتم بخير .

أصدقائي .. هذه المجلة تحتوي على آيات قرآنية وأحاديث نبوية شريفة .. لذلك وجب احترام صفحاتها .

رحلة سندباد الثامنة

أخذ الكوكب المضي يتضح شيئاً فشيئاً وفجأة خرج منه وحش معدني كبير لم تؤثر فيه أسلحة سندباد ورفاقه وسرعان ما أطلق حلقات معدنية حملت الجميع إلى ذلك الكوكب العجيب . ووقف سندباد وقد تملكته الدهشة أمام سكان ذلك الكوكب العجيب .



الرجال الصغار

الهجرة إلى الأرض الجديدة

عاد ثلاثة من الرجال الصغار إلى حجمهم الطبيعي واضطروا لإرتداء ملابس كانت تبدو غريبة عليهم وتتبعهم رجل الشرطة ولكنهم استطاعوا الفرار منه ليجدوا أمامهم مفاجأة أخرى .



مغامرات بسبوس

سيف ثرجول

لم يستطع السيد جاسر نزع تلك الخوذة العنيدة من رأسه وتنبه بسبوس إلى أن السبب في ذلك هو ذلك السيف الذي تم صنعه من معدن غير عادي وإلى جانب هذا فإنه يعمل كشرط تسجيل فقر على الفور قراءة ما عليه لنزع الخوذة من رأس السيد جاسر



أغاز المفتش نبيه

الصغير الشديد

ذهب المفتش نبيه ورفاقه إلى محطة الكهرباء المهجورة وهناك وجدوا أنفسهم أمام أحد الحراس والذي إقتادهم إلى الأستاذ مذكور عالم الطيران الذي أوضح لهم أنهم في محطة تجارب سرية وقد تقرر الإذاعة عنها في منتصف الليل .



حكايات نورة

التاج الهندي

حضر رجال البوليس واضطر رجال العصابة إلى الخروج من الباب الخلفي وقد اصطحبوا معهم جميع الموجودين واستقلوا السيارة متوجهين إلى حيث يوجد (زركون) وهناك وضعوا نورة ووالدها داخل البثروم واستطاعت نورة أن تهرب ولكنها وجدت أمامها مفاجأة .



حكمة العدد :

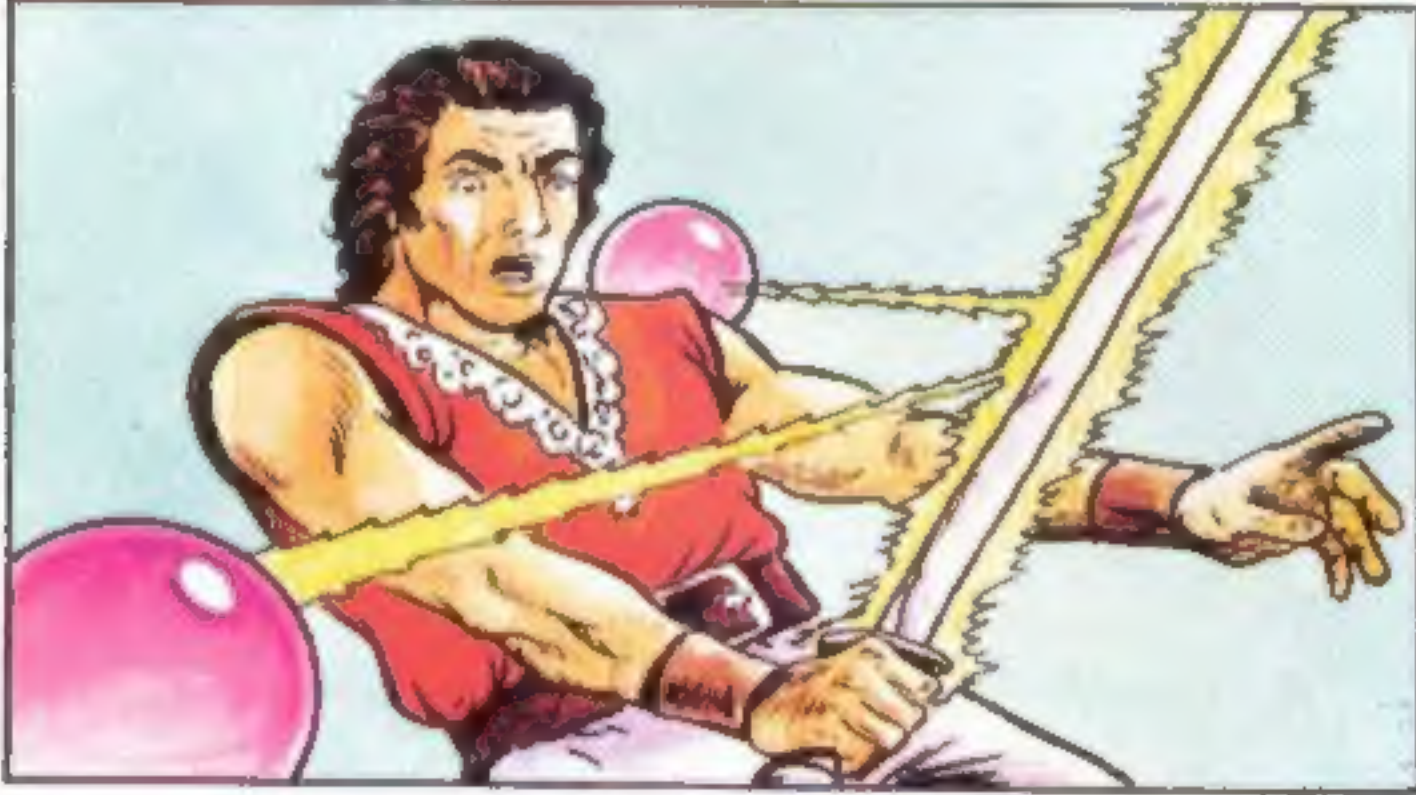
الصدقة أمانة .. والكذب خيانة

رحلة سندباد الثامنة

قصة: نبيل فاروق

رسوم: إبراهيم سمرة

(الحلقة الثالثة)





ومهمة هذا الشعاع هو إختيار العقول والبحث عن رجل يملك نسبة عالية من الذكاء تكفي لفهم طبيعتنا وطبيعة مهمتنا .

هذا ما يتصوره الجميع ، ولكن الواقع أنهم يفقدون وعيهم بسبب شعاع خاص نطلقه نحن من هنا .

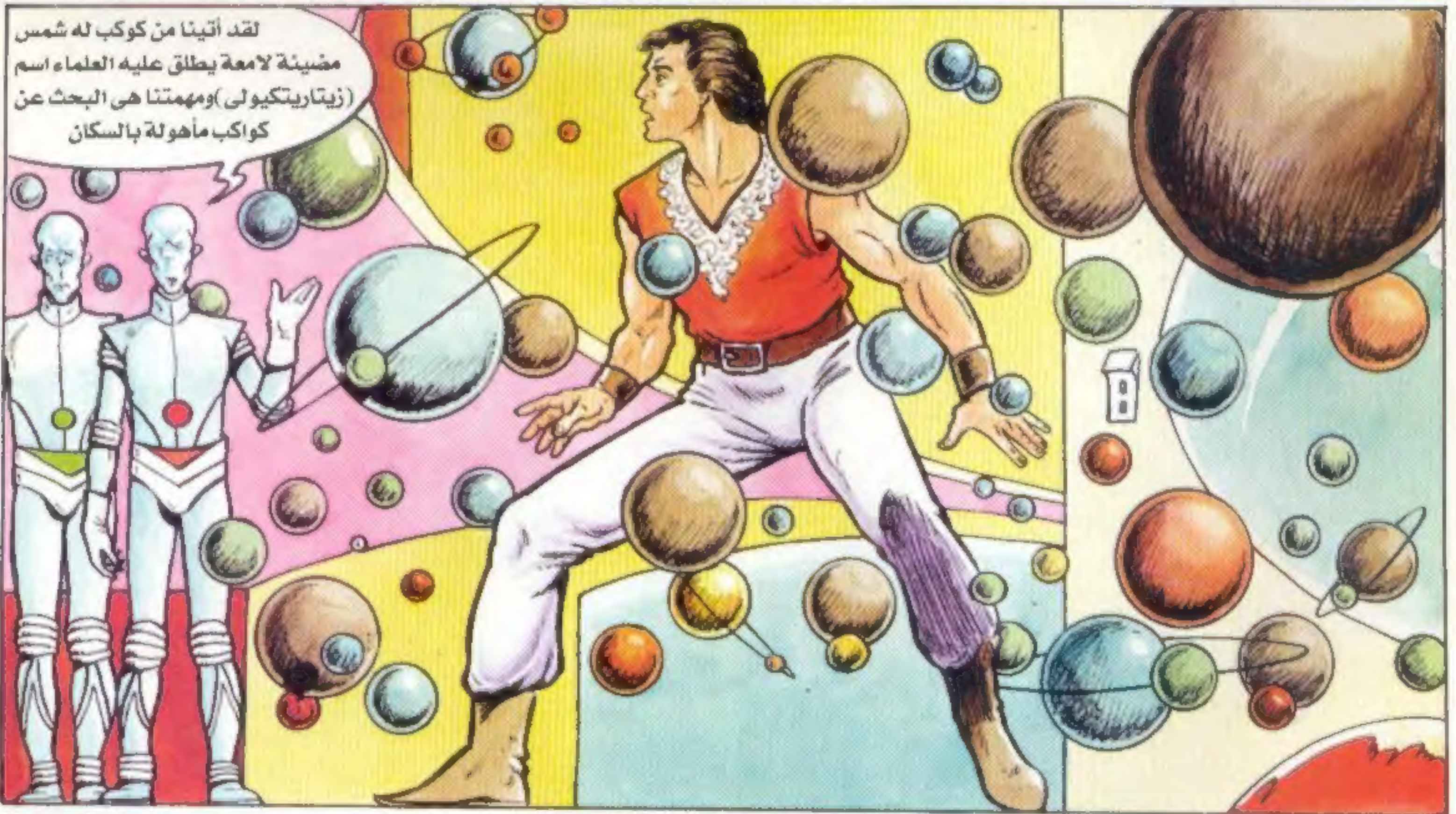


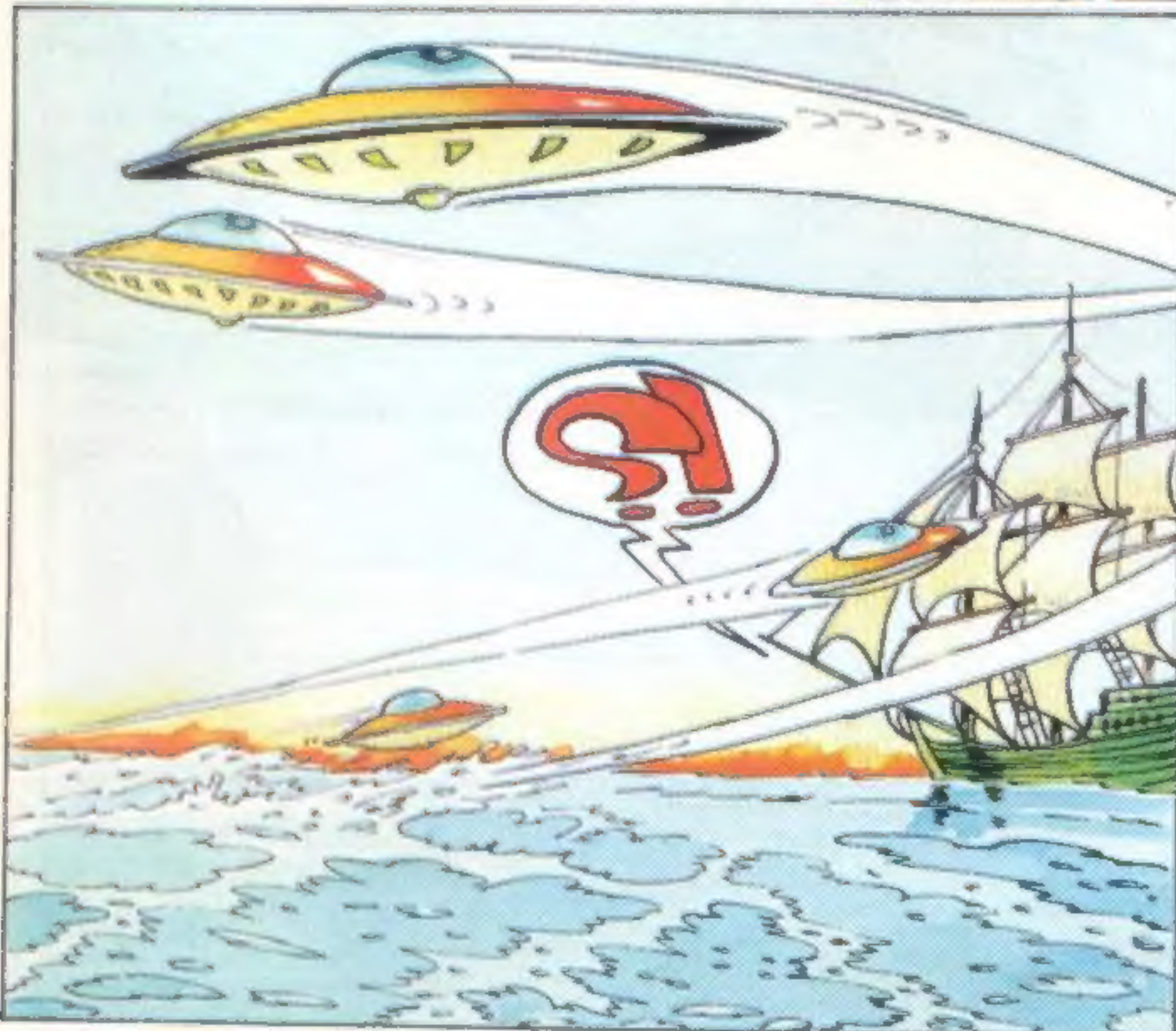
أتعشم أن أستوعب شيئاً من كل هذا !!

وسنشرح لك كل شيء

والرجل الذي يملك الذكاء الكافي وحده يمكنه أن يصل إلى هنا دون أن يفقده الشعاع وعيه .



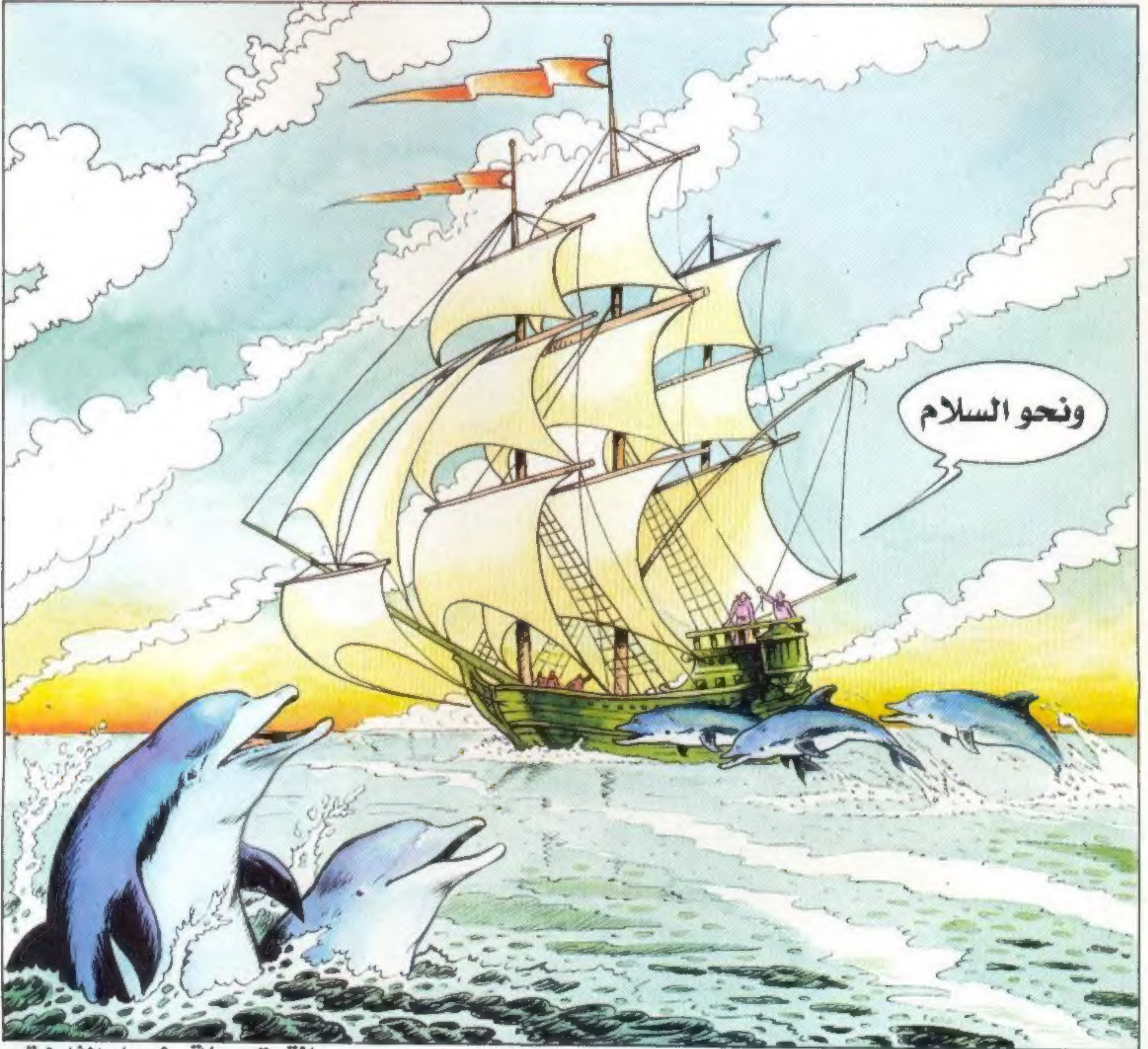




لقد إنتهت مهمتنا يا صديقي وانتهت معها
آخر رحلاتي البحرية. لتبدأ رحلة العالم
كله نحو الحضارة.



رباه !! لقد إختفت
تلك الطيور المضيئة في الأفق
في لمح البصر !!



ونحو السلام

وانتهت رحلة سندباد الثامنة ..

اعداد : فاتن مسعود

فلنشكر العلماء

★ لولا سقوط التفاحة في نفس اللحظة التي جلس فيها اسحق نيوتن تحت الشجرة ، لما كان هناك اكتشاف لقانون الجاذبية !
★ ولولا أن أرشميدس جلس في الماء للاستحمام ، لما وصل إلى ذهنه اكتشاف قانون الطفو !
★ ولولا عيش ابن سينا بين نباتات الصحراء ، ولولا مرض أحد أصدقائه المقربين ، لما كانت هناك أدوية .. فلنشكر هؤلاء العلماء لما قدموه لنا ..



مأثر على محمد - تاروت

البارودي

هو محمود سامي البارودي ، ولد عام ١٨٢٩م وتعلم في المدرسة العربية بالقاهرة ، وتقلب في مناصب الجيش والادارة ، وسافر في بعثة رسمية إلى فرنسا وانجلترا وكان من قواد الثورة العربية .

وعندما احتل الانجليز مصر عام ١٨٨٢ نفى إلى جزيرة سيلان حيث أقام حوالي ١٧ عاماً ، عاد بعدها إلى القاهرة وتوفي عام ١٩٠٤ ..
ويعد البارودي باعث النهضة الحديثة في الشعر العربي .

حسن جعفر محمد - الرياض

قيل عن القناعة

★ العبد حر إذا قنع ، والحر عبد إذا طمع .
★ القناعة هي الاكتفاء بالموجود .
★ من لم يقنع بالقليل لم يكتف بالكثير . وأخيراً القناعة كنز لا يفنى
محمد زولي - المغرب

المخ



المخ هو الجزء الأكبر من الدماغ ، يملأ تجويف الجمجمة الذي يقع أعلى حاجبي العينين تقريباً والمخ مقسوم على الخط المتوسط بشق أمامي خلفي عميق إلى نصفين كرة منحنين يتصلان في وسطها بنسيج أبيض عريض مكون من الألياف عصبية ، وعلى سطح المخ تكون التلافيف المخية التي يفصل بينها أخاديد تتخذ اتجاهات مختلفة دائماً ويستدل بواسطتها على مناطق وفصوص معينة تضم مراكز خاصة تعرف بالمراكز العليا سواء كانت حركية أو حسية أو للحواس الخاصة كالابصار والسمع والشم وغيرها .

صالح الجبري - الكويت



عبد الكريم الشرعي - مراكش



إسراء درويش - جدة بشار سليم - عمان



عزاز البوسعيدى - عمان



هل تعلم أن عضلات الجسم
تزن أربعة بالمائة من وزن الجسم
كله
هل تعلم أن القلب ينبض
... ١٠٠ مرة يومياً
وإن الدماغ يتكون من حوالي
عشرة ملايين خلية عصبية !!
حمد عبد الله لأفراح

الإعلام هو الإخبار
بالحقائق والمعلومات ،
وهو يساهم في تشكيل
العلاقات بين الناس ،
والاطفال هم أكثر الفئات
تجاوباً مع وسائل الاعلام
سواء كانت مرئية أو
مسموعة أو مكتوبة وتبقى
اهدافها واحدة هي المتعة
والترفيه والتسلية والثقافة
، استغلال اوقات الفراغ
فيما يعود بالنفع
عثمان بنزيعم المغرب



حسين بوبكر - المغرب

اسماء النساء

كان النبی صلی الله علیه وسلم إذا أمسى قال : "أمسينا وأمسی الملک
لله والحمد لله لا إله إلا الله وحده لا شریک له ، له الملک وله الحمد وهو
على کل شیء قدير ، رب أسألك خیر ما فی هذه اللیلة وخیر ما بعدها ،
وأعوذ بك من شر ما فی هذه اللیلة وشر ما بعدها ، رب أعوذ بك من
الکسل وسوء الکر ، وأعوذ بك من عذاب فی النار وعذاب فی القبر

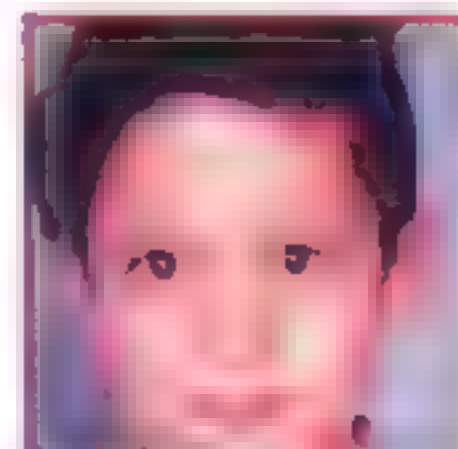


باسم سعود محمد المستجد

استيقظت ذات يوم على صوت
هره تموء فأحضرت لها طعاماً
وشراباً فرفضته ، وكانت تطيل
النظر إلى الباب المغلق وتلتصق
بى كلما رأتنى أتوجه نحو الباب
، فأسرعت وفتحت ، فإذا بها
تنطلق فى سرور .. إنها الحرية
وما كان حربها الا فى سبيل
الحرية

حمزة احمد يغمور - دبی

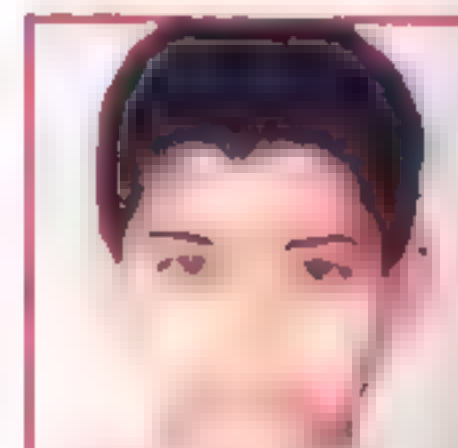
لكل شعب صفة مشهورة تُعرف
عنه بين شعوب العالم ... فمثلاً
الشعب الايطالى اشتهر بحب
الموسيقى
الشعب الامريكى اشتهر بالمبالغة
الشعب الالماني اشتهر بالنظام
والصرامة
الشعب التركى اشتهر بالزهو
الشعب المصرى اشتهر بحب
النكتة
أماً الشعب العربى فى ارجاء
الوطن العربى كله فاشتهر بالكرم
وحسن الضيافة ،
محمد الفزال الاحساء



ريهام عماد - الرياض



حمدان احمد - عمان



عمرو عثمان - مصر



عبد الحافظ على - سيهات

الحيوانات الأليفة

الحيوانات الأليفة

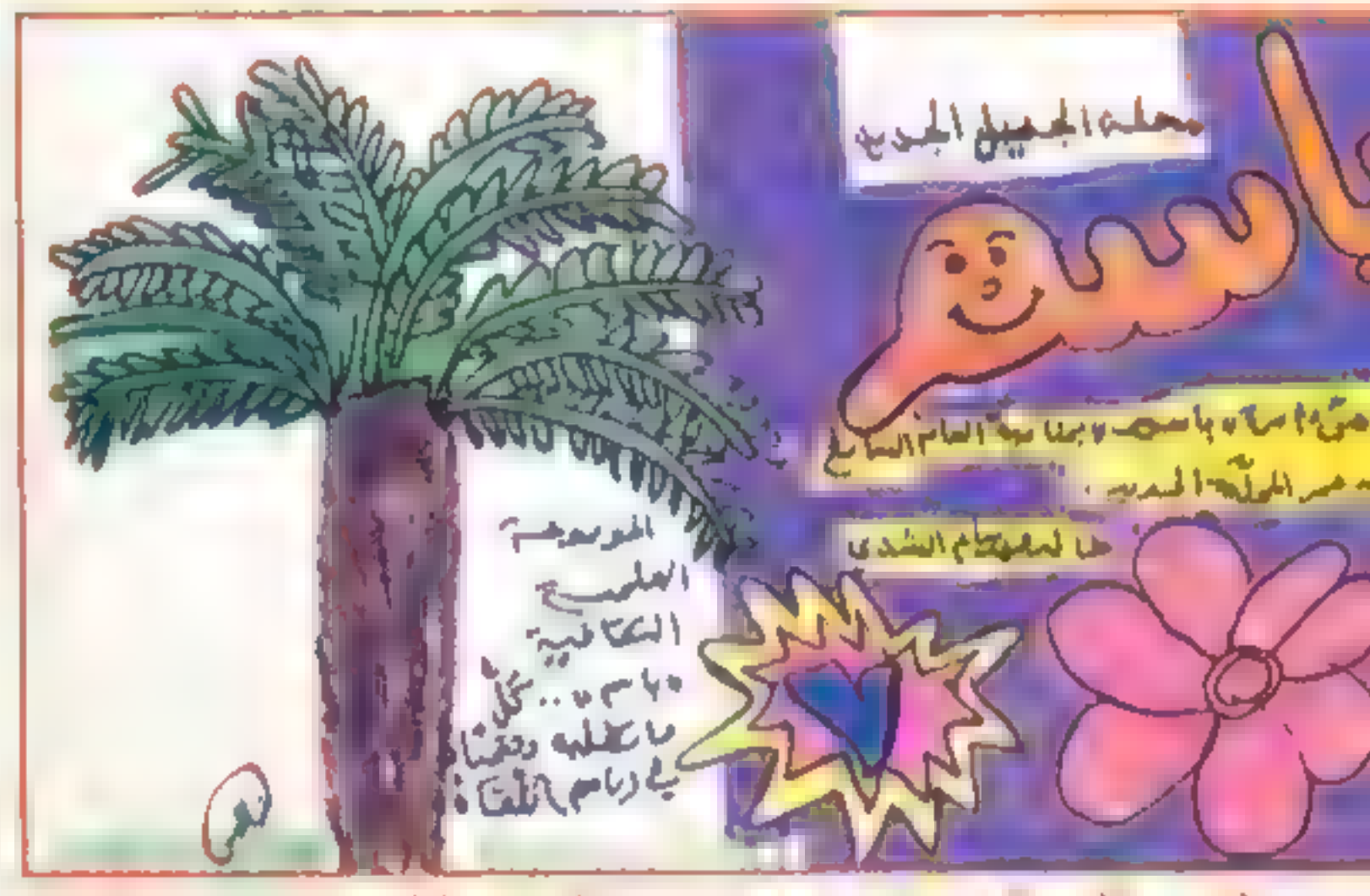
نصار محمد حسن سوريا
أهلاً ومرحباً بك صديقاً دائماً
لباسم من سوريا الشقيقة
وفي انتظار مساهماتك ولكن
بطريقة أوضح قليلاً .. مع
تمنياتنا بدوام صداقه ان
شاء الله تعالى

الصديقان محمد كمال حسن
ويوسف محمود سله من مصر
الصديقان
صديقان جديان مجلة باسم .. وهما
يمارسان رياضة كرة القدم في أكبر اندية
مصر وهما
الأهلى
والزمالك
فأهلاً ومرحباً
بهما مع تمنياتنا بمستقبل باهر في
عالم الرياضة بإذن الله تعالى



الحيوانات الأليفة

مفتاح الصلاة الطهور
مفتاح الحج : الاحرام
مفتاح الجنة : التوحيد
مفتاح البر : الصدق
مفتاح العلم : حسن السؤال
مفتاح الفلاح : التقوى
هشياء المروان السعودية



خالد محمد سله - الأحساء

الحيوانات الأليفة

ملك الغابة هو الأسد
ملك البحر هو الحوت
ملك النهر هو السمك
ملك الصحراء هو الجمال
وملك الملوك هو الله رب العالمين
جل جلاله



سعيد هلال - الجبيل

الحيوانات الأليفة

محمود محمد الموشى - عفا
باسم : أهلاً ومرحباً
بك صديقاً عزيزاً علينا
.. فقد أصبحت
صديقاً لباسم منذ
اللحظة الأولى التي
قرأت فيها مجلتك
باسم .

الحيوانات الأليفة



هل تعلمون أصدقائي عن
نبضات القلب لبعض الحيوانات
واختلافاتها فهي كما يقول
صديقنا محمود كالتالى
قلب الفيل ٢٥ نبضة فى الدقيقة
الحصان ٤٤ نبضة فى الدقيقة
النمر ٦٤ نبضة فى الدقيقة
الكلب ١١٠ نبضة فى الدقيقة
الحوت ١٦٠ نبضة فى الدقيقة
الفأر ٦٠٠ نبضة فى الدقيقة
أما العصفور فهو ٧٠٠ نبضة
فى الدقيقة !!

محمود حسن عطى - مصر

الحيوانات الأليفة

هتون عدنان مدبولى - جده
احمد ابراهيم حلمى - بيشه
عبد الحكيم بن شملان - جده
يوسف محمد العجلان - الرياض

"باسم" زهرتي قد حفظت أريجها "باسم" عزيزتي بين الزهور مكانها
 باسم" منيتي بين القصور مدارها مجلتني أحببتها وفي كياني
 وضعتها
 مجلتني أحببتها وصار عقلي دارها ودائماً أسأل الله أن يعزها ..



زهد بكلماتي منكم شكرهم

في الترمذي وسنن أبي داود
 عن سعد بن أبي وقاص ، إنه
 دخل مع رسول الله صلى الله
 عليه وسلم - على امرأة بين
 يديها نوى أو حصي تُسَبِّح به ،
 فقال لها : ألا أخبرك بما هو
 أيسر عليك من هذا أو أفضل
 فقال قولي : سبحان الله عدد ما
 خلق في السماء ، وسبحان الله
 عدد ما خلق في الأرض ،
 وسبحان الله عدد ما هو خالق ،
 والله أكبر مثل ذلك .. والحمد
 لله كذلك ، ولا إله إلا الله مثل
 ذلك ، ولا حول ولا قوة إلا بالله
 مثل ذلك .. صدق رسول الله
 صلى الله عليه وسلم .

محمد عبد العزيز النور



الطائر يحتاج لعشه والاسد
 يحتاج للعبادة والانسان يحتاج
 لصديق
 كثر للطالم خصماً وللمطلوم
 عوباً
 صديقي من يقاسمني همومي
 ، ويحفظني إذا ما غبت عنه ..
 خالد عبيد سلامة - الأردن

هل تعلم؟

هل تعلم أن أشهر اهرامات
 العالم توجد في مصر
 والمكسيك؟
 وهل تعلم أن وزن الانسان
 ينقص على سطح القمر؟
 وأن الماء يزداد حجمه
 عندما يتجمد؟

الصبر مفتاح الفرج
 طلب العلم فريضة على كل
 مسلم ومسلمة
 لكل خطاب جواب . ولكل
 شمس معيب
 الحركة بركة

فادي الزبيدي راس الخمسة حمزة الرواس مكة



احمد محمد احمد حسن - مصر

قال لقمان الحكيم لابنه : يا بني
 ليكن أول شيء تكسبه بعد
 الايمان بالله تعالى ، خليلاً
 صالحاً ، فإنما مثله كمثل النخلة
 . إذا جلست في ظلها أظلتك ،
 وإن احتطبت من حطبها دفنتك
 وإذا أكلت من ثمرها وجدت طيباً
 زهد السرور في الكربة

★★★★★★★★★★

كلما طال عمره ، نقص طوله
 فما هو؟ (سبحانك ما أنت
 ما هو الشيء الذي إذا ذهب لا
 يعود؟ (سبحانك)
 تستطيع أن تمشي وإن تقف
 وليس لها أرجل .. فما هي؟ (سبحانك)
 ما اسم الشجرة التي لا ظل
 وثمار لها؟ (سبحانك)
 عبد العزيز شوق سحرين

أدب النصيحة

يعلمانه الصع من الخطأ .. وهنا فكر
الاخوان الصغيران في حيلة ينصحا
بها هذا الرجل الكبير بدون أن يؤذي
مشاعره ولا يحرجه ، فذهب كل منهما
إليه وقال يا عم إن أخى هذا يزعم أنه
يحسن الوضوء عنى ، وأنا أزعم أنني
أحسن الوضوء عنه ، ولم يصدق كل
منا الآخر ، بل كل واحد متمسك برأيه
، فقلت له إن الحل هو أن يتوضأ كل
منا أمام هذا الرجل الطيب وهو الذى
يحكم بيننا وشهادته سوف تكون
شهادة عادلة فقال لهما الرجل : موافق
على أن أحكم بينكما ، وتوضأ الحسن
وأحسن وضوءه ولم يترك السن ولا
الفرائض إلا وأجادها فقال له الرجل
أحسننت ثم توضأ أخوه الحسين
وأحسن وضوءه بنفس الطريقة التى
توضأ بها أخوه وهنا تذكر الرجل
وضوءه وقارنه بوضوء هذين الغلامين
الصغيرين فتذكر أنه قد نسى بعض
أركان الوضوء ولم يحسن فى البعض
الآخر ، فابتسم لهما وقال فى سرور
جزاكما الله خيراً لقد أحسنتما فى
الوضوء

بينما
أسات أنا
ثم عاد
فتوضأ
كما

، مما يبطل وضوئه وبالتالي إذا صلى
فإن صلاته تكون غير صحيحة .. نظر
الحسن والحسين إلى بعضهما
المعص وأدركا أن هذا الرجل الكبير
قد فاته أن يحسن الوضوء ، ولو سكتا
لذهب الرجل وصلى فتكون صلاته
غير صحيحة ، وربما حاسبهم الله عز
وجل على عدم نصيحته ، ولكنهما
فكرا أيضاً فى الطريقة التى
ينصحا بها رجلاً كبيراً
فى سن والدهما ، فليس
من الأدب أن يذهبا
إليه ويقولوا له إن
وصول خط ، فربما

عصب
الرجل
وحس
فى نفسه
أن طفلين
صغيرين

إليه وذلك لشدة حبه لهما ، وكان يقول
عنهما : اللهم إني أحبهما فأحب من
يحبهما ، وبسبب هذه الصحبة نشأ
الصبيان الصغيران على الإيمان
وحسن الخلق والأدب الرفيع ،
ومما يذكر لهما وهما صبيان صغيران
، حكاية عجيبة فريدة تدل على ما
كان يتمتع به كل من الطفلين من
أدب وحسن خلق .. لقد دخل
الحسن والحسين إلى
المسجد بقصد الصلاة ،
ورهب كل منهما إلى
مكان الوضوء ،
حيث أن
الصلاة لا
تصح بدون
الوضوء ، وتوضأ كل
منهما وانتهيا من
وضوءهما ، وبعد ذلك
بصرا رجلاً كبيراً يتوضأ
لكنه لا يحسن وضوءه ، إذ
لا يتحقق من وصول الماء
إلى مكانه ، وربما ترك
ركنا من أركان الوضوء

الحسن والحسين هما ابنا الإمام على
بن أبى طالب كرم الله وجهه كما أنهما
ابنا السيدة فاطمة الزهراء بنت سيد
العالمين وخاتم المرسلين محمد بن عبد
الله صلى الله عليه وسلم . ومنذ
ميلادهما وقد نالا قسطاً كبيراً من
لاهتمام والرعاية من جدهما المصطفى
صلى الله عليه وسلم ، كما كان
لوالديهما رضوان الله عليهما . أكبر
الأثر فى تنشئتهما هذه التثنية
الإسلامية الصحيحة ، ولذلك فقد
اتصفا بمكارم الأخلاق ومحامدها ، ولا
عجب فى ذلك ، فمن كان جده
المصطفى صلى الله عليه وسلم وأبوه
هو الإمام على بن أبى طالب كرم الله
وجهه وأمه هى السيدة فاطمة الزهراء
لابد أن ينشأ على خلق واستقامة وأدب
رفيع

كان الرسول صلى الله عليه وسلم
بصطحبهما معه إلى كل مكان يذهب



أَسْمَاءُ اللَّهِ الْحُسْنَى



الوكيل جل جلاله هو اسم من أسماء الله تعالى الحسنى وصفة من صفاته انبغيا والوكيل هو الذى تفوض إليه أمور الخلق ، لأنه يكفيهم ويقوم على تدبير مصالحهم وكذلك فهو الكفيل لهم بالرزق والشهيد عليهم . وفى السماء رزقكم وما توعدون فو رب السماء والأرض إنه لحق مثل ما أنكم تنطقون الذاريات - ٢٢

وأوضح الله عز وجل أنه فى عون المسلم فى الشدائد ، وإذا ما توكل العبد على ربه فسوف يكفيه الشرور والآثام ، ولذلك فإن المسلمين لم يخافوا ، وهم يواجهون المشركين على الرغم من قلة عددهم وضعف سلاحهم . قال الله عز وجل الذين قال لهم الناس إن الناس قد جمعوا لكم فاخشوهم فزادهم إيماناً وقالوا حسبنا الله ونعم الوكيل ، فانقلبوا بنعمة من الله وفضل لم يمسسهم سوء آل عمران - ١٧٢

وفى هذا المعنى قال رسول الله صلى الله عليه وسلم من قال حين يصبح وحين يمسي حسنى الله لا إله إلا هو عليه توكلت وهو رب العرش العظيم سبع مرات ، كفاه الله ما أهمه من أمر الدنيا وأمر الآخرة صادقاً كان أو كاذباً

فما أجمل أن يترنم المسلم فى يومه وليلته وفى كل ساعة من ساعاته بهذا الدعاء العذب الجميل الذى يقرب من رضا الله ورحمته فالإنسان ضعيف فى نفسه مهما بلغ من أسباب القوة ، لكنه قوى إذا ما استمد قوته من صاحب القوة

ومن رحمة الله عز وجل بنا - نحن العباد - أنه لم يتركنا لأنفسنا حتى لا نعيش فى حيرة وهم ، حتى لا نجد أنفسنا عاجزين أمام الحياة بتقلباتها والديهر بتصرفاته ، وإنما أمرنا أن نتوكل عليه لأنه جل شأنه حى دائم وأنه عزيز رحيم ، عزيز حكيم وهو حسبنا فى جميع الأمور ، وهذه الصفات لا تجتمع فى مخلوق إلا بإرادة الله .. قال تعالى "وتوكل على الحى الذى لا يموت" الفرقان - ٥٨

وقال الله جل جلاله قل أفرايتم ما تدعون من دون الله إن أرادنى الله بضر هل هن كاشفات ضرره أو أرادنى برحمة هل هن ممسكات رحمته قل حسبى الله عليه يتوكل المتوكلون الزمر - ٢٨

ومن لطف الله وكرمه معنا أنه يحب المتوكلين ، لأن التوكل على الله من علامات صحة الإيمان وصدقه فتوكل على الله إن الله يحب المتوكلين آل عمران - ١٥٩

وحظ العبد من اسم ربه الوكيل أن ينزل السكينة فى قلبه ما دام مفوضاً أمره إليه وكفاه شر ما أهمة ، وإذا أضفت إليه اسم الحكم كان أبلغ فتقول الوكيل الحكيم وورد أنه من خاف ريحاً أو صاعقة فليكثر من قول حسبى الله ونعم الوكيل وأن يذكر اسم الله (الوكيل) فإن الله يدفع عنه ويفتح له باب الخير

الموقف الذى قرأناه منذ لحظات الذى كان بطله هذان الغلامان الصغيران ، فالرسول صلى الله عليه وسلم يقول : ليس منا من لم يرحم صغيرنا ، ويوقر كبيرنا ، ومن علامات توقير الكبير ألا نرفع أصواتنا فوق صوته ولا نوحه إليه النصيحة بحفاف بل نحاول أن نتبع أحسن السبل لذلك مراعاة لفارق السن بينه وبيننا اللهم نور بصيرتنا بالايمن واحصنا من عبود الصالحين الامرس بالمعروف والناهين عن المنكر

توضاً للطفلان وانتبه إلى ما كان قد فات . وبهذا الأسلوب المذهب استطاع الحسن والحسين أن يخبرا الرجل بأنه لم يحسن وضوءه وأن عليه أن يعيده كى تصح صلاته ، لم يسخر أحدهما من الرجل ولم يذهب أحدهما إلى الرجل ويكلمه بأسلوب جاف فيه غلظة وقسوة ، لأنه رجل فى مقام والدهما بل لقد هداهما الله إلى هذه الوسيلة لكى يعلم الرجل الوضع الصحيح . وقد امتدى الغلامان إلى هذه الطريقة بفضل العلم الذى أخذاه عن جدتهما المصطفى صلى الله عليه وسلم ، وبفضل التربية التى نشأ عليها على يد والديهما رضى الله عنهما . ونحن لكى نصل إلى هذا المستوى الرفيع من الأدب علينا أن نهتدى بسنة رسول الله صلى الله عليه وسلم ، وأن نطبق أقواله وأفعاله على أنفسنا فى حياتنا الدنيا تطبيقاً عملياً ، فليس المهم أن نحفظ فقط بل نحفظ ونعمل بما نحفظ ، وإذا

وصلب الى هذا المستوى من الفهم والعمل ستكون مواقفنا شبيهة بهذا





حكايات نورة

أ.. إنه كلب لطيف رفيق ! إنه
حيوب هذا الصغير !
هيا يا صديقي اللطيف
كوبنا وطاف ألتنت
الثلاثة وستذهب نورة
لأحضنار الحلو
الكلب اللطيف !!

جرودان جرودان

يالله من وحش؟
هبل يوجد
وحش كهذا؟

دارف

بان

أهـ
يا عزيزي !
أهـ

جرودان

يالله ! إنه
السيد بلدور
زركون !

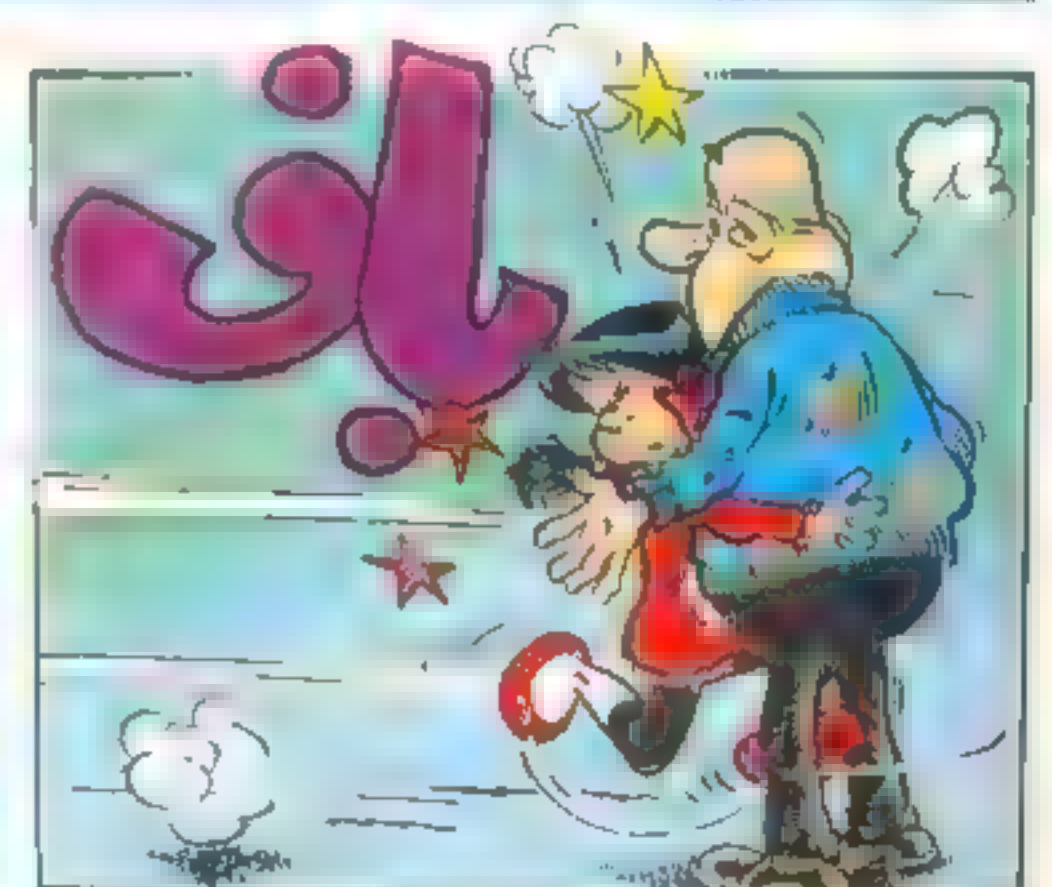
عنـ
الـ
هذه القصة
وشأنها !!

جر

by Jidehem Editions Dupuis

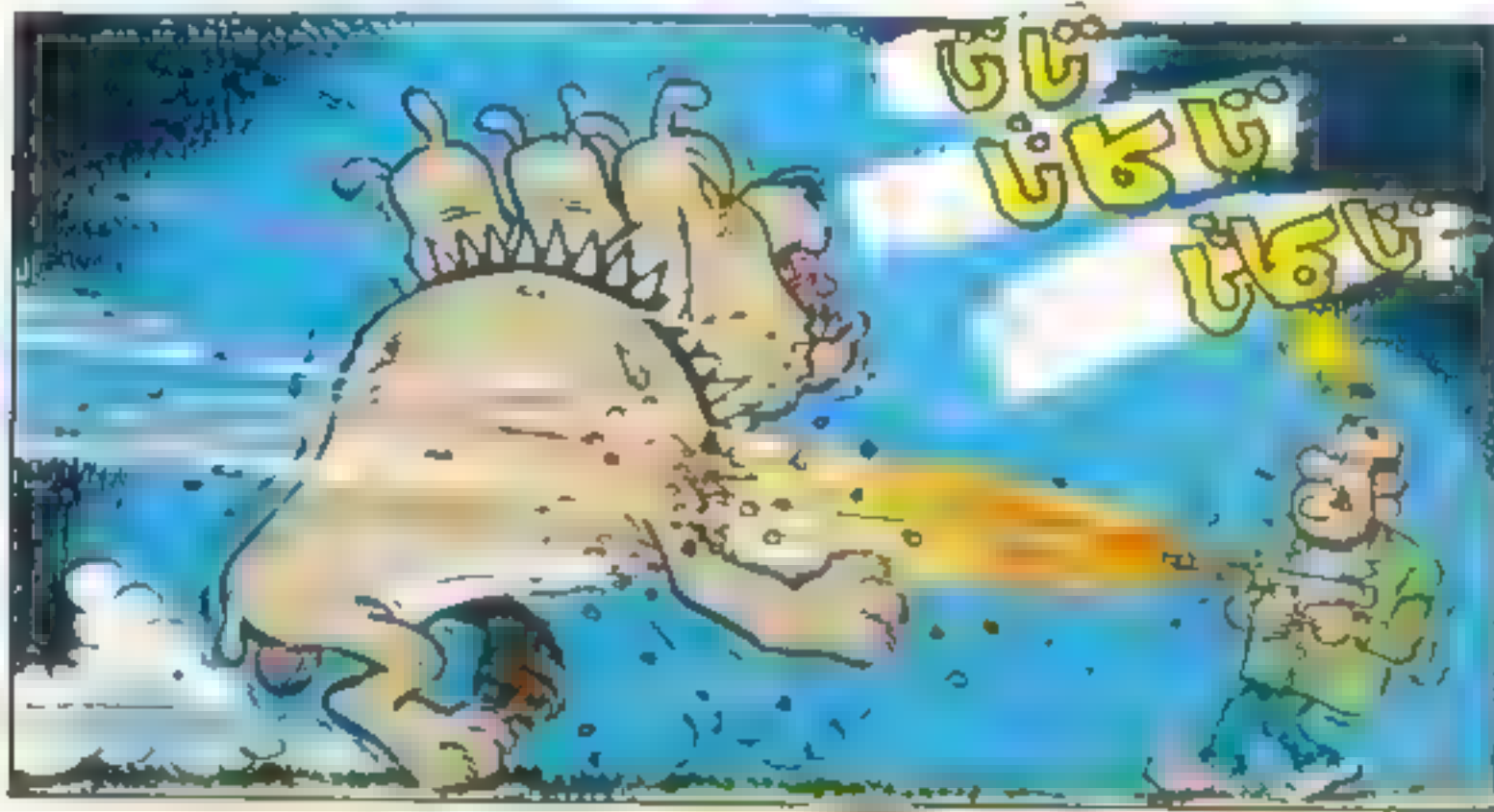
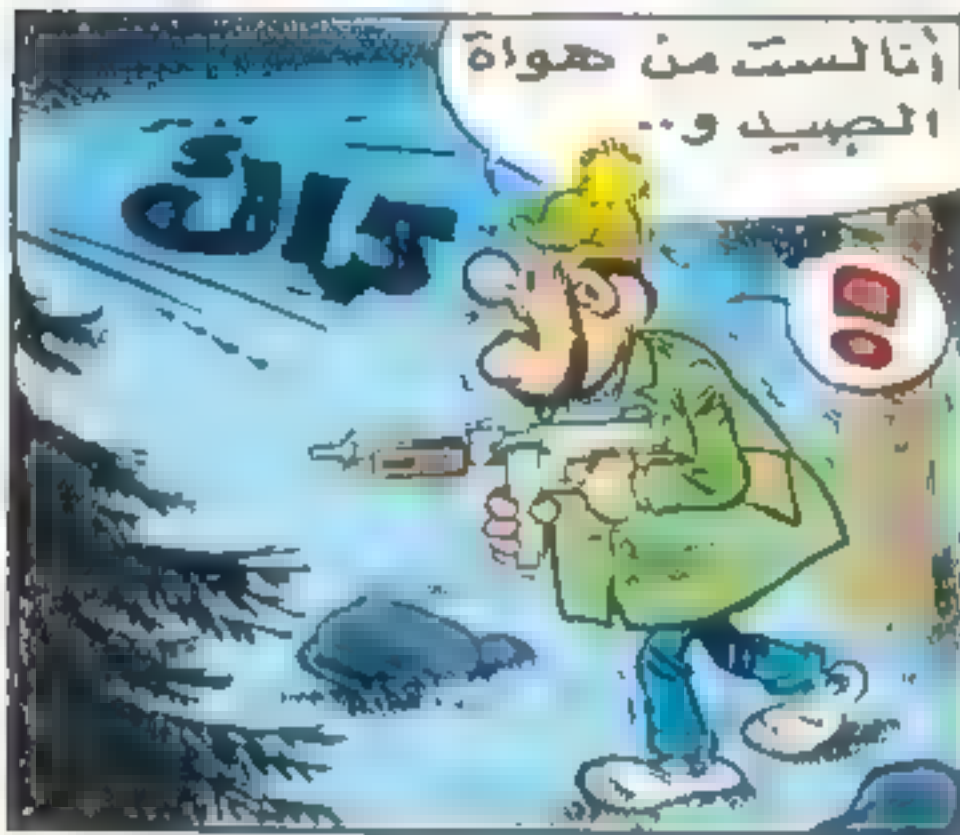


حكايات نوردة



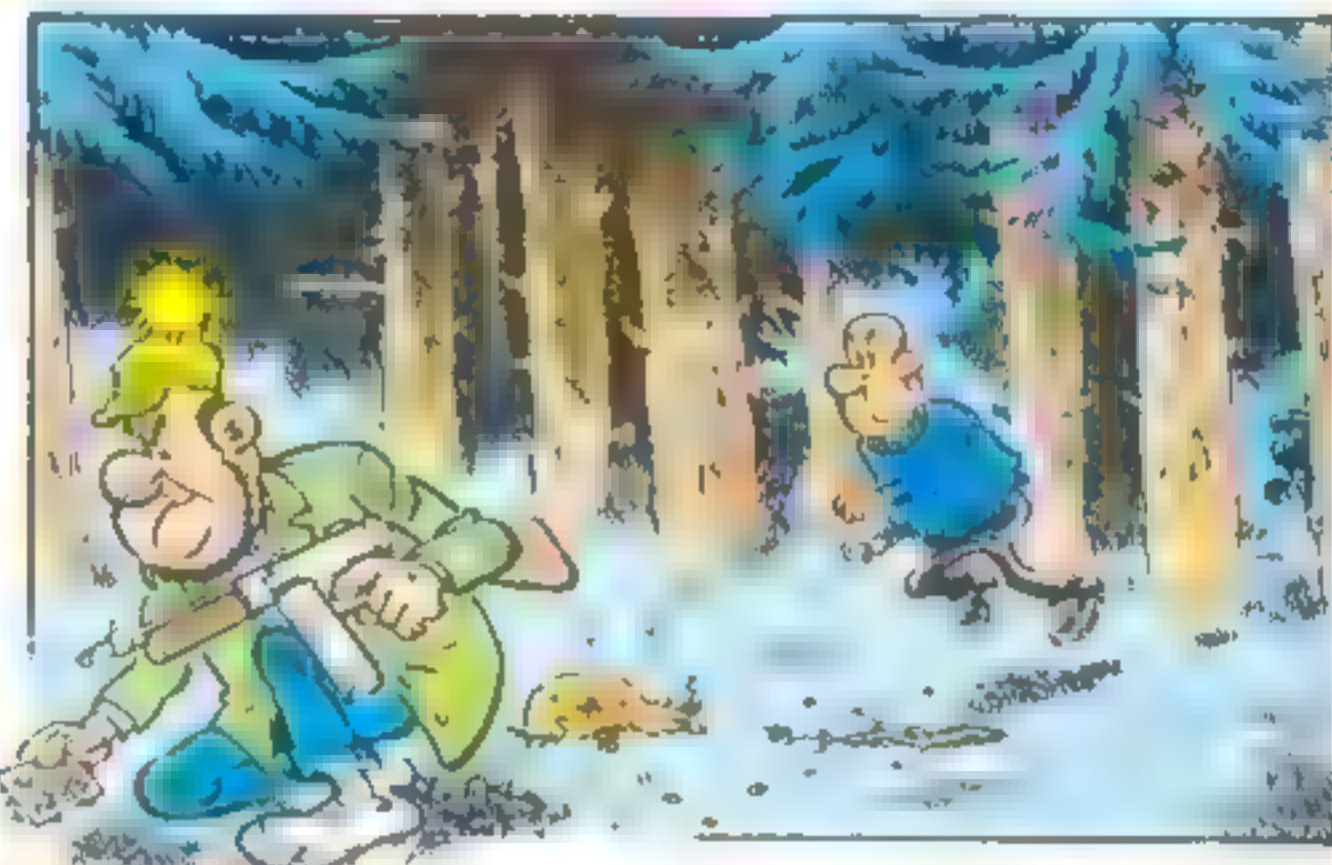


حكايات منورة





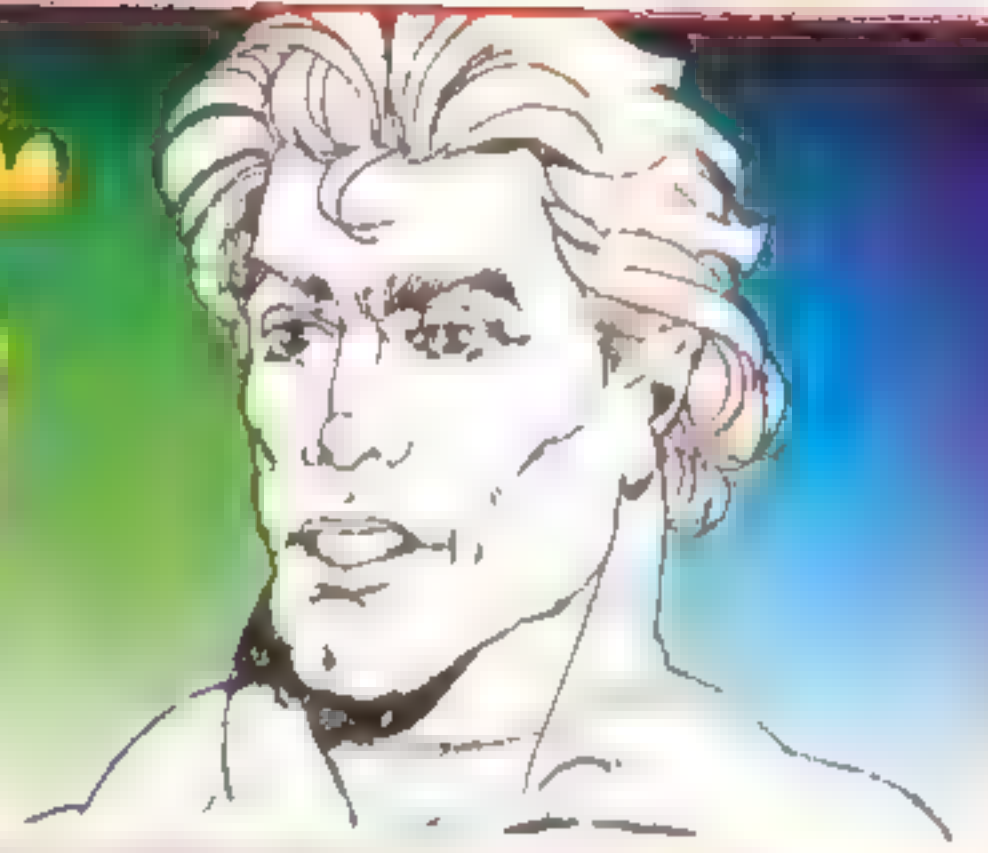
حكايات نور



● البقية في العدد القادم ●

شامان جاسر

لغز قلعة القراصان



رسوم : عفت حسنى

قصة : مجدى صابر

وماكاد يبدأ مشروعه الضخم حتى تلقى تهديدات بالقتل من منظمة إرهابية عالمية طلبت منه إيقاف المشروع .. وهذه المنظمة بالطبع تعمل لحساب أعداء العرب الدائمين ، ولكن والدي رفض الانصياع للتهديد وأحاط مصانعه بحراسات ضخمة .. ولكن ..

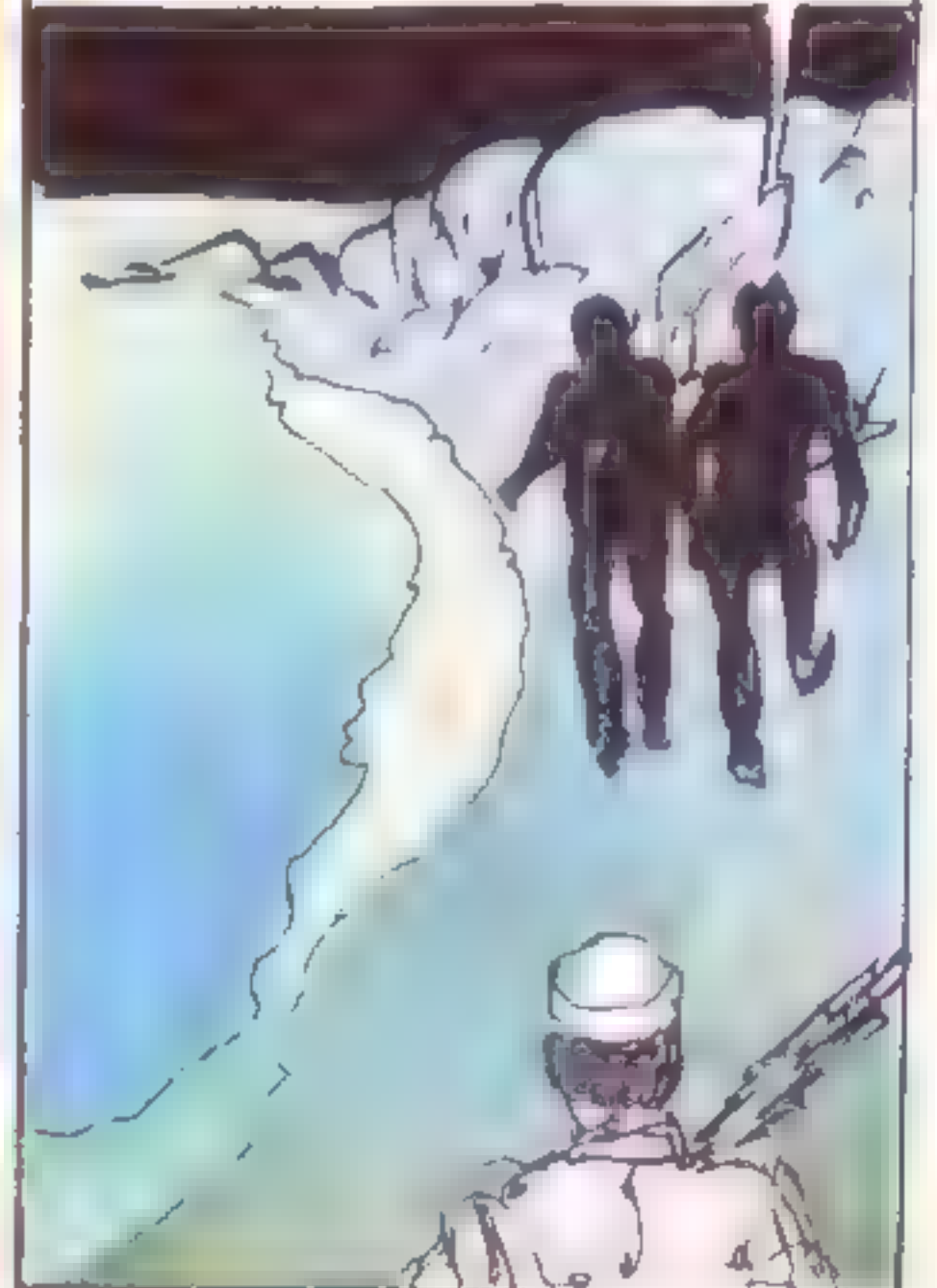


أنت تعلم يا جاسر أن والدي يملك المليارات ومشاريع ضخمة جدا ، وقد رأى أنه لن تكون هناك نهضة اقتصادية حقيقية إلا بالتوسع في استعمال الكمبيوتر في كل مجالات حياتنا ، ولهذا قرر إنشاء عدد من مصانع إنتاج أجهزة الكمبيوتر الضخمة لتمد كافة أرجاء الوطن العربي بحاجاتها منها ..

بالضبط يا جاسر وقد تمنيت أن تلبى دعوتي على الفور وتشاركنا الإقامة فوق هذه الجزيرة لبعض الوقت .



ولكن والدك خشى عليك ولهذا ابتاع هذه الجزيرة في سرية لتبقى فيها امنا من هذه المنظمة الإرهابية .. وهذا يفسر هذا الغموض الذي عاملتنا به ..



وفى صباح اليوم التالى



هل نعمت بنوم طيب؟

لقد ظننت عندما استيقظت أن كل حوادث الأمس كانت حلماً.

تأكد أنك ستحصل على قصتك المثيرة وهذا وعد!

وأنا الذى كنت أظن أننى سأحصل على قصة مثيرة.. لقد ضاعت الوظيفة تماماً..



أعتقد أن المكان بحاجة إلى بعض التطوير وسأبدأ فى ذلك على الفور..

سوف تتكفل هذه المروحة الهوائية بالحصول على الكهرباء.. وأظن أن سخانا شمسيا صغيرا سيوفر الطاقة اللازمة للطهى ولن نحتاج لصنعها لغير بعض المواد الأولية البسيطة.

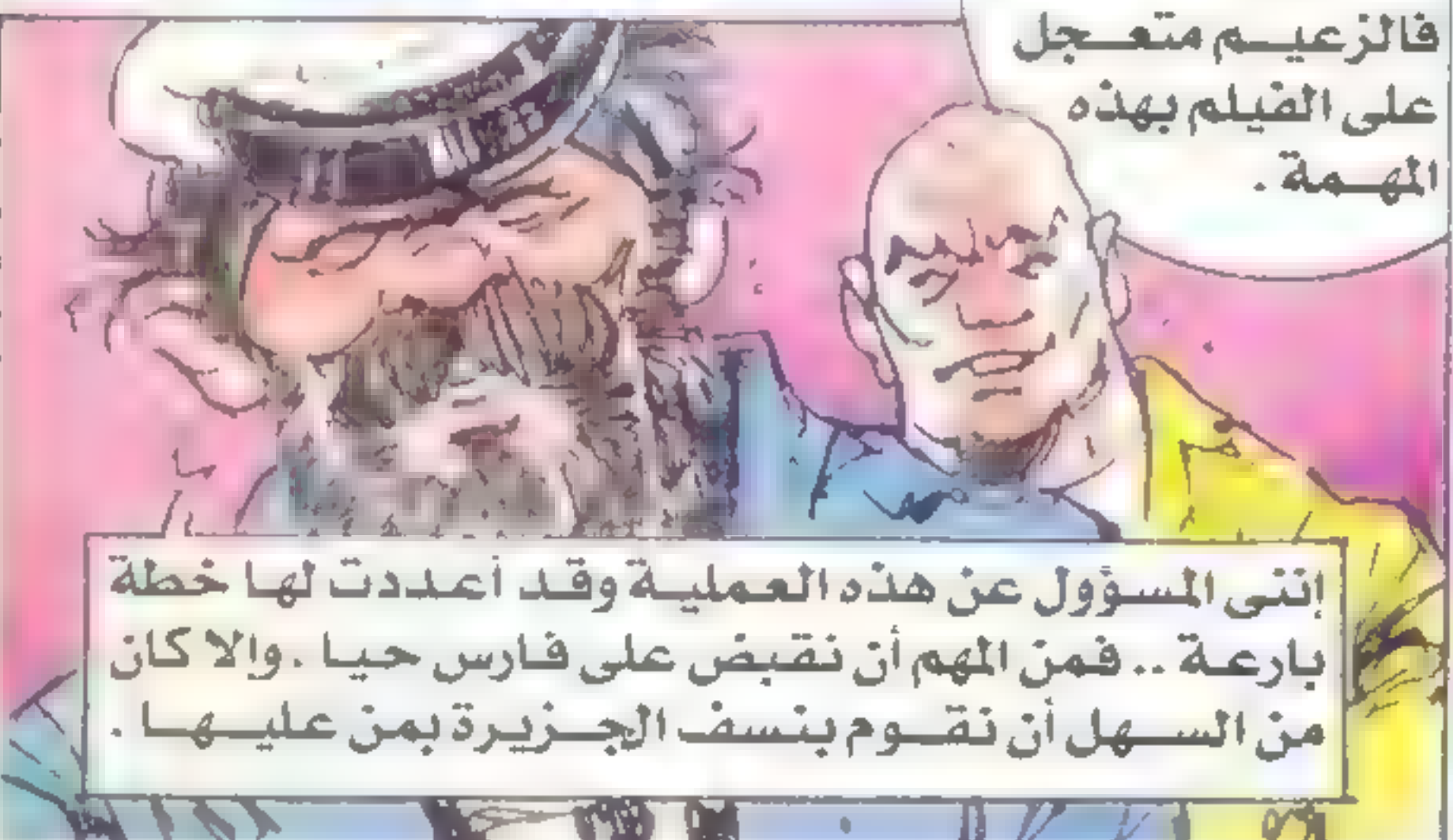


وفى مكان بعيد عن الجزيرة وفى قارب بخارى..



لقد تغيرت طبيعة الجزيرة بعض الشيء بوصول ذلك الشاب الآخر.

لا أدري ما الذى يجعلنا ننتظر كل هذا الوقت حتى نقوم بعملنا.. فالزعيم متعجل على الفيلم بهذه المهمة.

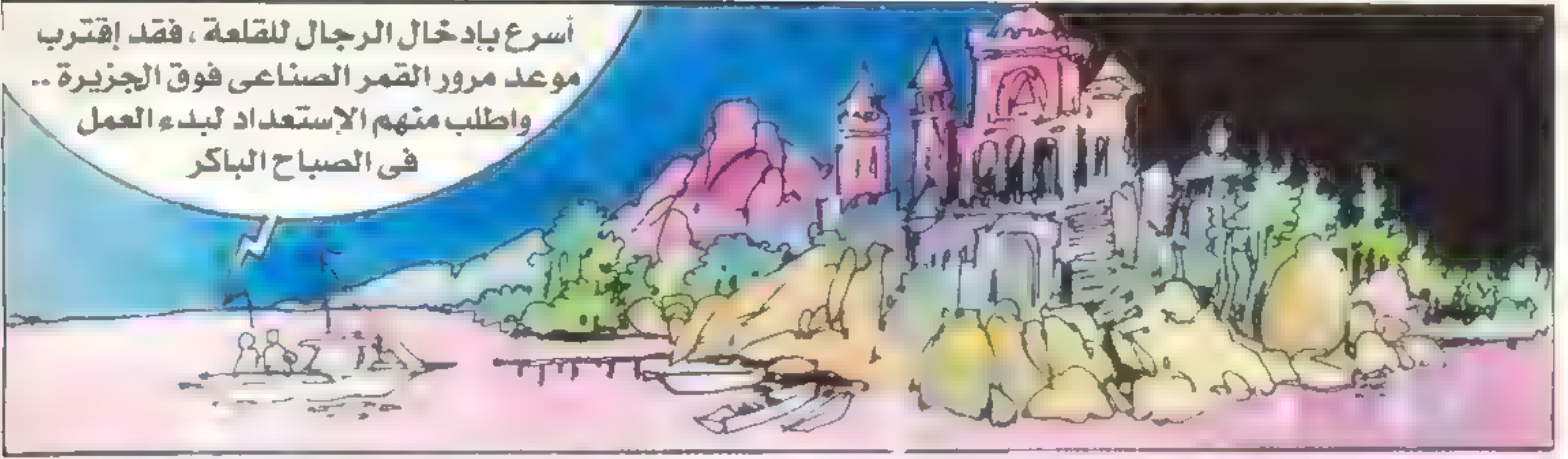


إننى المسؤول عن هذه العملية وقد أعددت لها خطة بارعة.. فمن المهم أن نقبض على فارس حيا، والا كان من السهل أن نقوم بنسف الجزيرة بمن عليها.



لقد بدأت أولى خطوات إدخال التكنولوجيا فوق هذه الجزيرة. وسيذكر لي التاريخ ذلك دون شك. هاهاها

أسرع بإدخال الرجال للقلعة ، فقد إقترب
موعد مرور القمر الصناعي فوق الجزيرة ..
واطلب منهم الإستعداد لبدا العمل
في الصباح الباكر



من يدري
فلعل هذا الهدوء
هو الذي يسبق
العاصفة .

لقد بدأت أشعر
بالملل بالرغم من
أننى لم أقطن فوق
هذه الجزيرة غير
أيام قليلة فالمكان
هادئ جدا .



وفي الصباح ..

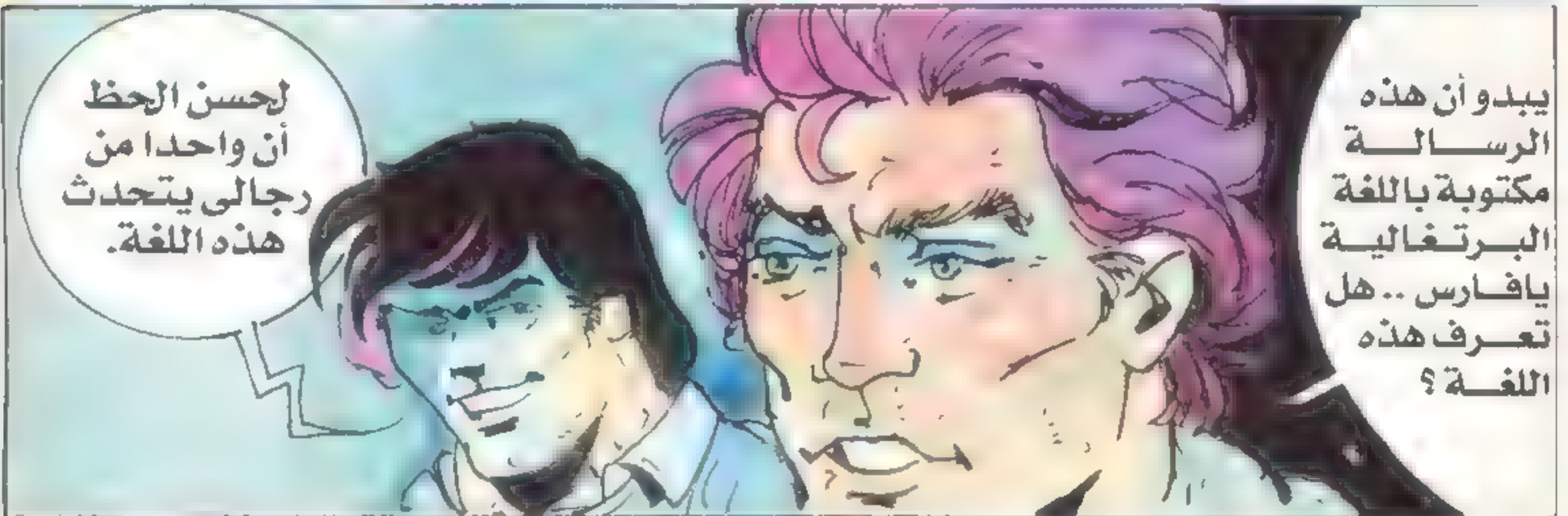
ما هذا ؟

.. إنها
زجاجة مياه
معدنية . ولكنها ليست
من النوع الذى يستخدمه
رجالى .. إن بداخلها
رسالة فيما يبدو .



يبدو أن هذه
الرسالة
مكتوبة باللغة
البرتغالية
يا فارس .. هل
تعرف هذه
اللغة ؟

لحسن الحظ
أن واحدا من
رجالى يتحدث
هذه اللغة .



أنهم أحفاد بعض
القراصنة الذين كانوا
يشيرون الذعر بين هذه
الجزر ويستولون على
السفن المارة قريبا منها
.. وقد بنوا قلعة
صخرية فوق تلك
الجزيرة التي اختطفت
فيها هذه الفتاة ، ومن
الضروري أن نقوم بعمل
ما لمساعدتها ...



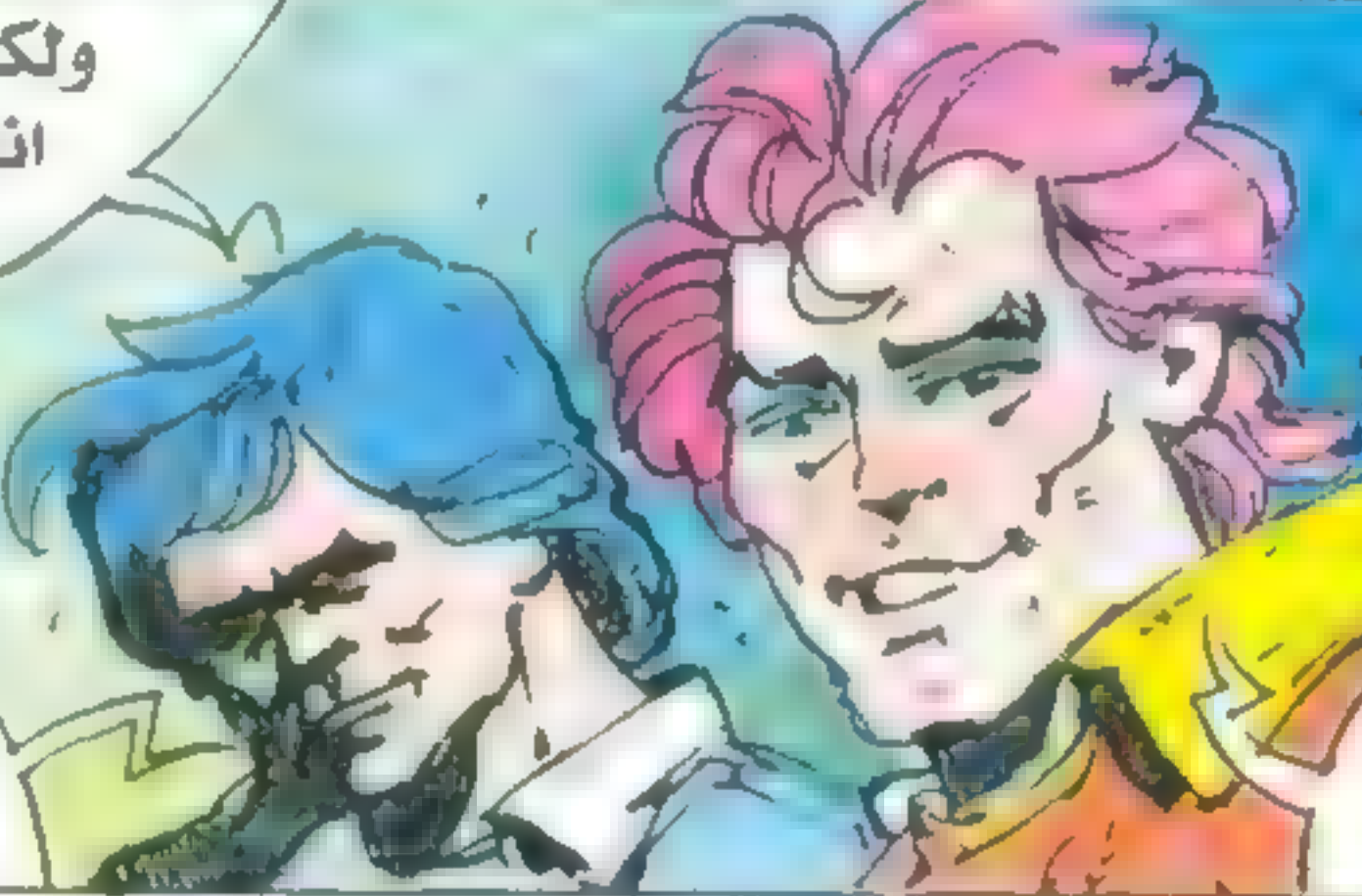
قراصنة
محليين ؟

انها رسالة استغاثة
من فتاة تقول أن بعض
القراصنة المحليين قد
اختطفوها وسجنوها
بداخل قلعة القرصان
فوق جزيرة (تدكس)
على مسافة خمسين
كيلو مترا من
هنا ...



هذا مستحيل .. فالأوامر لدى
من والدك بعدم السماح لك
بمغادرة الجزيرة لأي سبب ، ولن
أتوانى عن تنفيذ الأوامر .

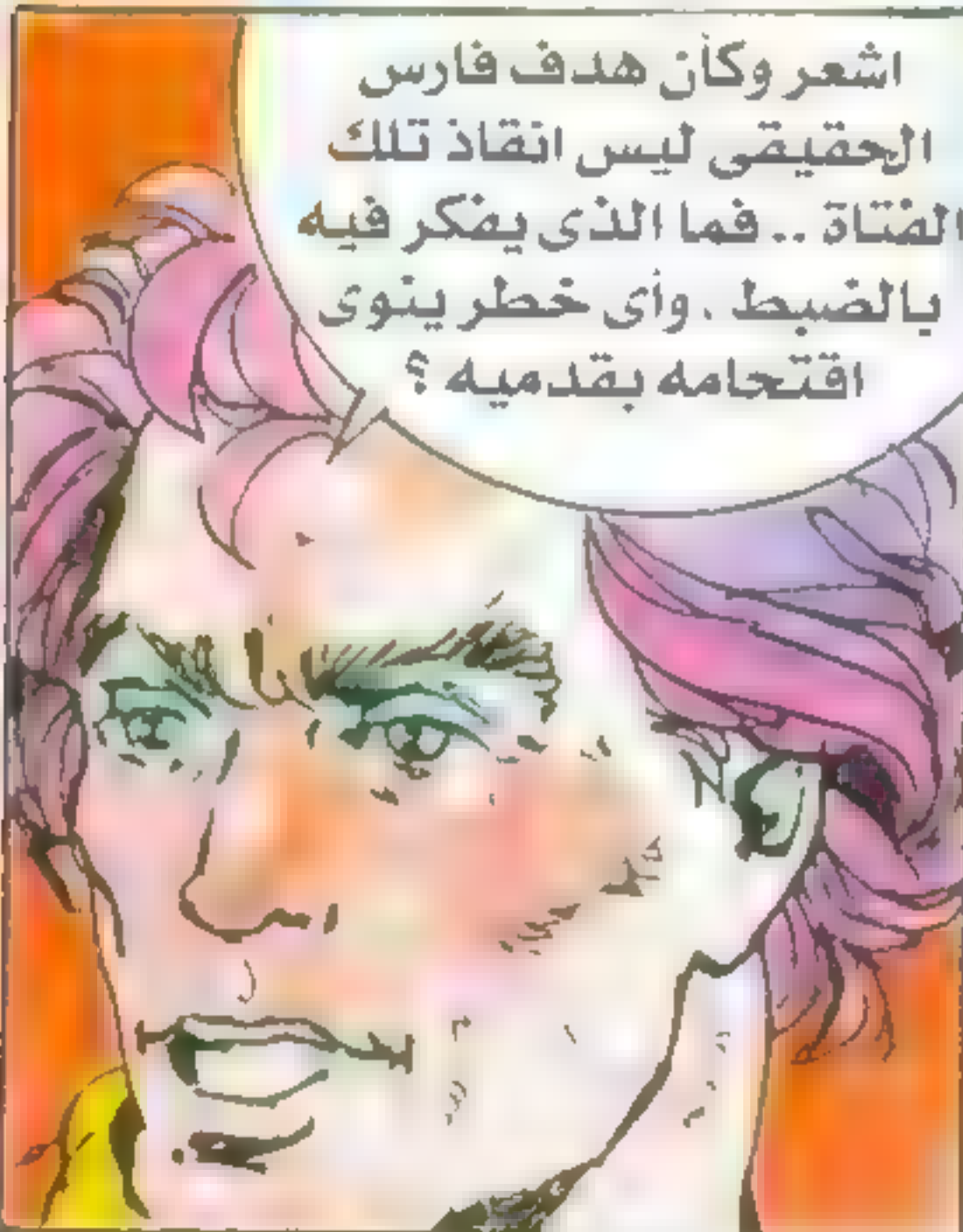
ولكنى لن أتوانى برغم ذلك عن
انقاذ هذه الفتاة .. والا كنت
فاقدا للمروءة ...



يخيل لى
أن هذا الرجل قد
يقوم باعتقالك
ليمنعك من
مغادرة الجزيرة

مرحبا بالأخطار
فقد مللت أيضا من هذا
المنفى الاختياري .. اسمع
إن لدى خطة .

ولكن فى ذلك
خطورة على حياتك
يا فارس



اشعر وكأن هدف فارس
الحقيقى ليس انقاذ تلك
الفتاة .. فما الذى يفكر فيه
بالضبط ، وأى خطر ينوى
اقتحامه بقدميه ؟

لا سبيل لانقاذ هذه الفتاة
الأسيرة غير ذلك وستأتى
معى .. وبذلك تكون قد
حصلت على قصتك
المثيرة ...

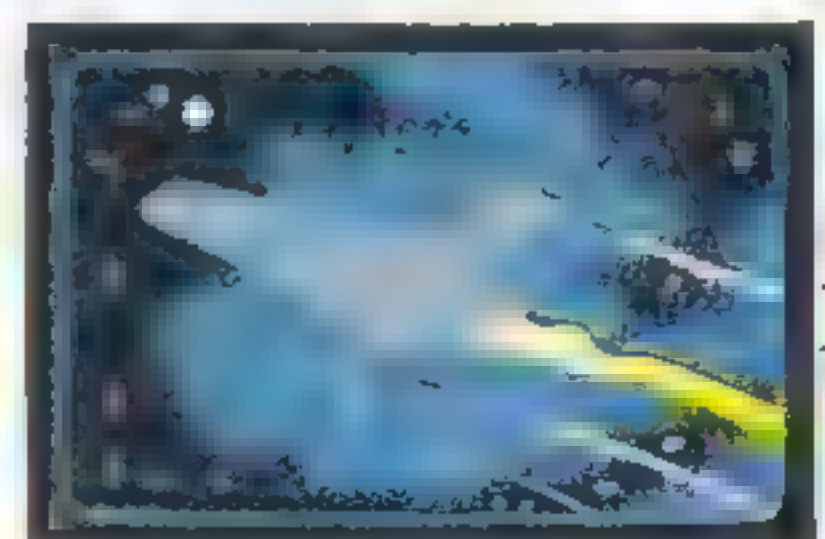


هل تنوى التسلل ليلا إلى
قلعة القرصان دون أن
يشعربك حراسك
وقائدهم ؟



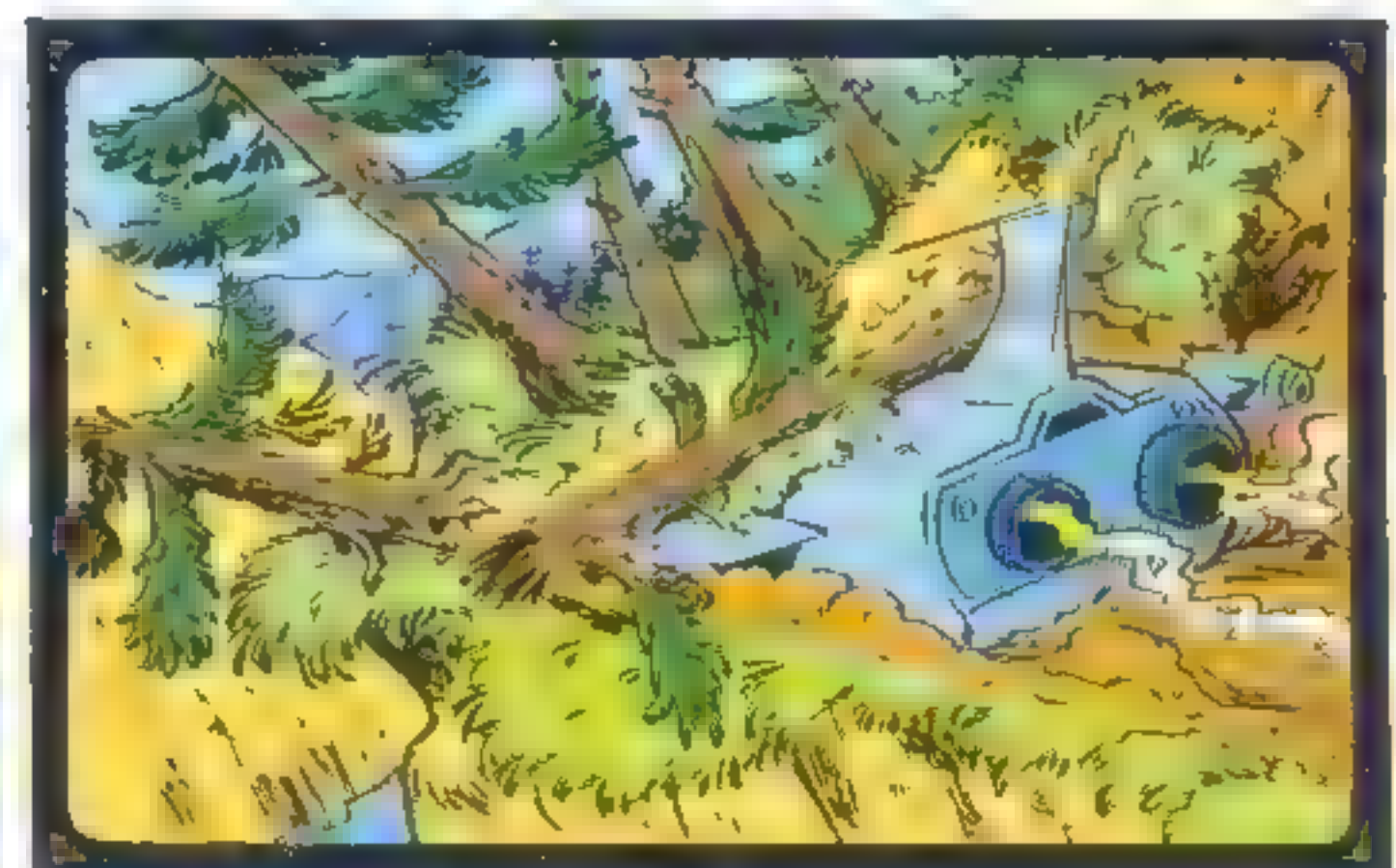
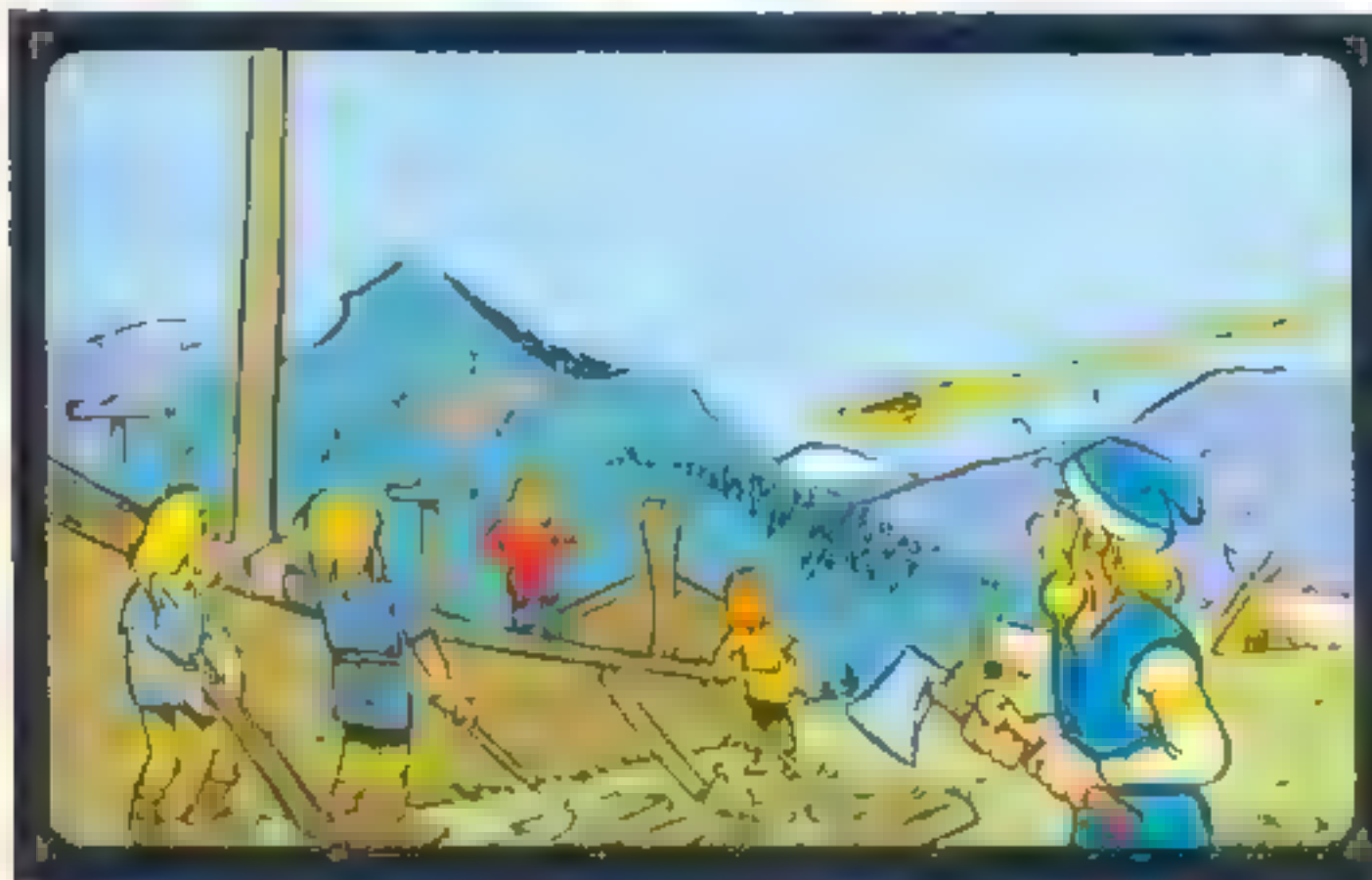
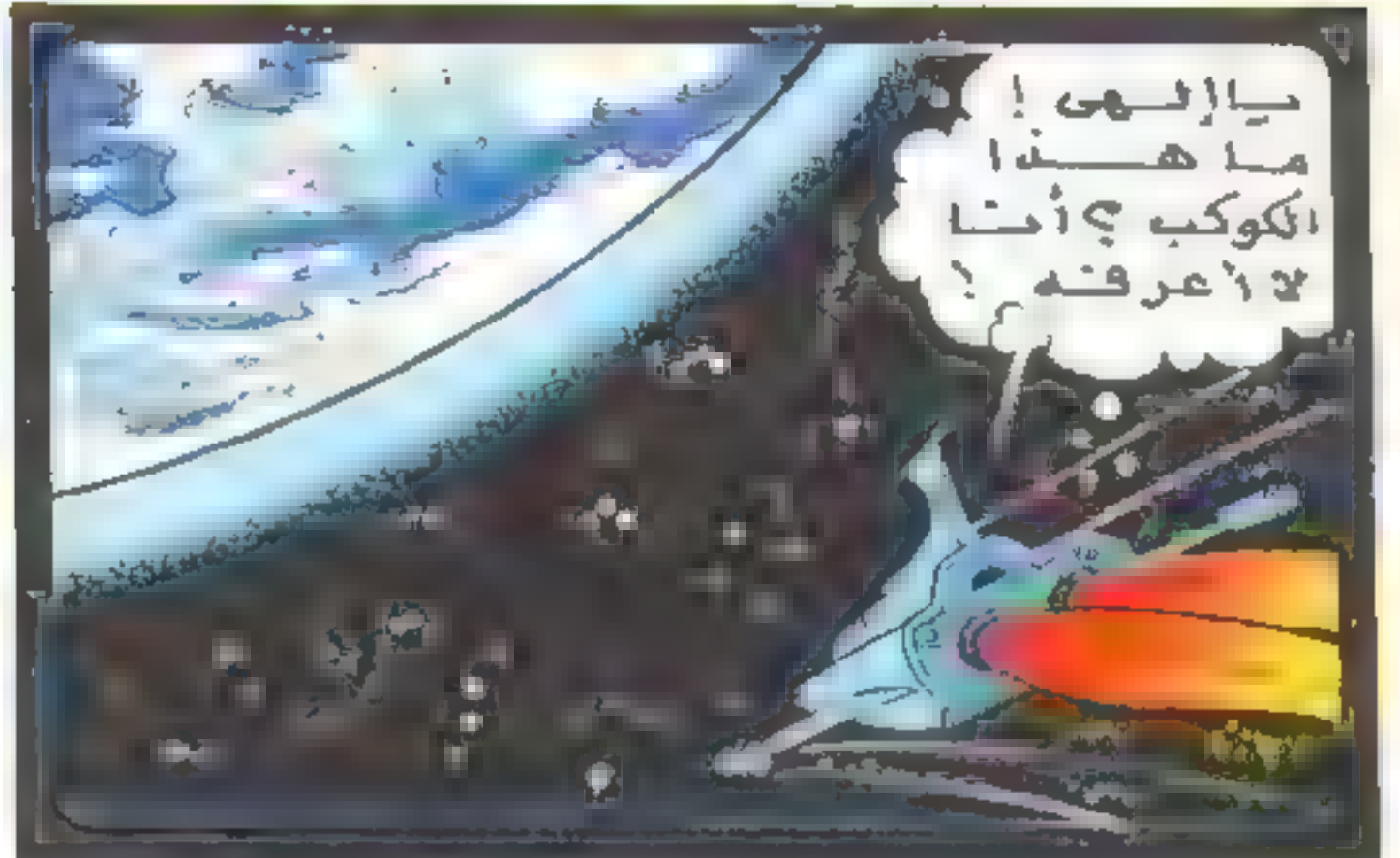
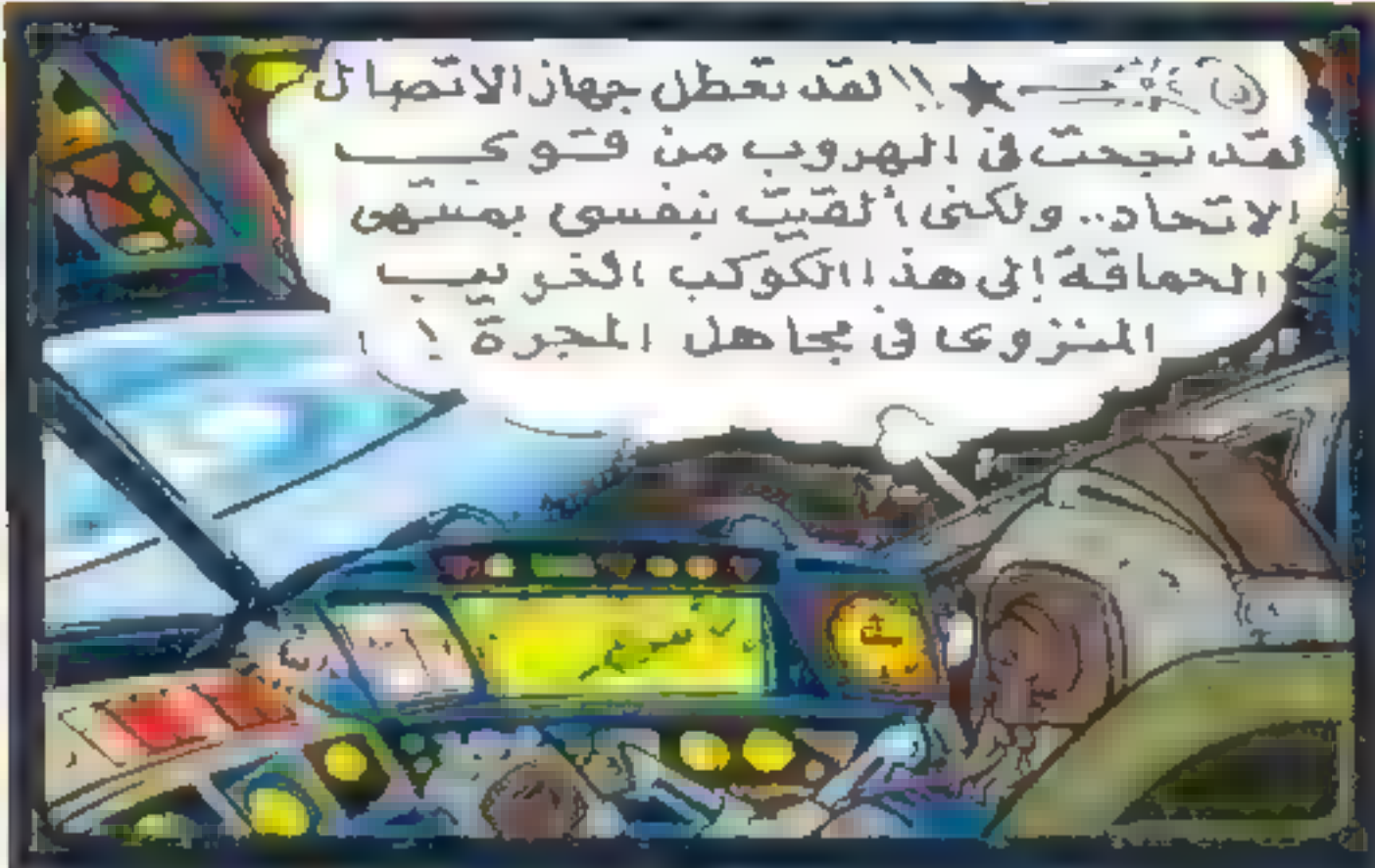


مغامرات بسبوس



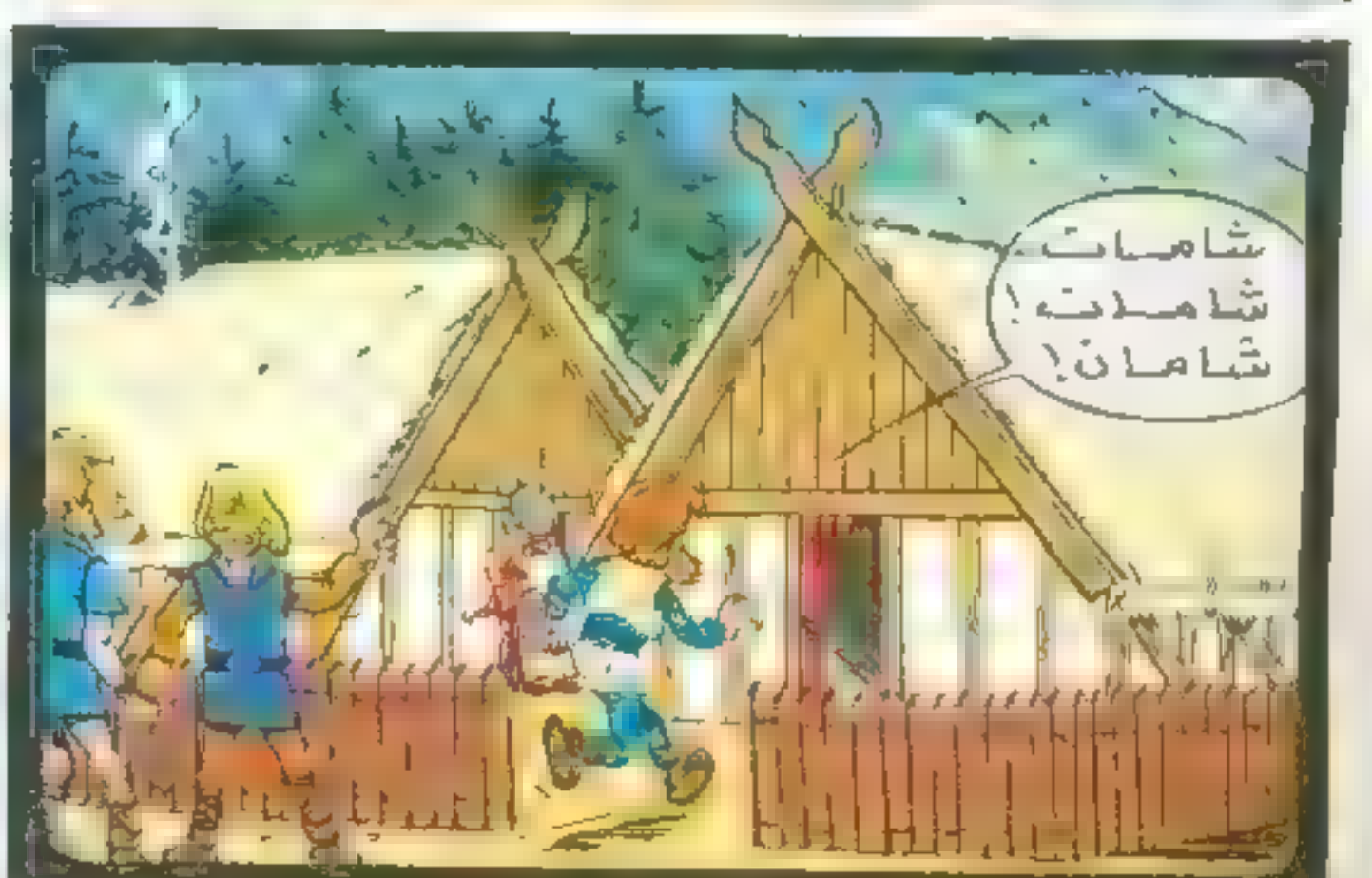
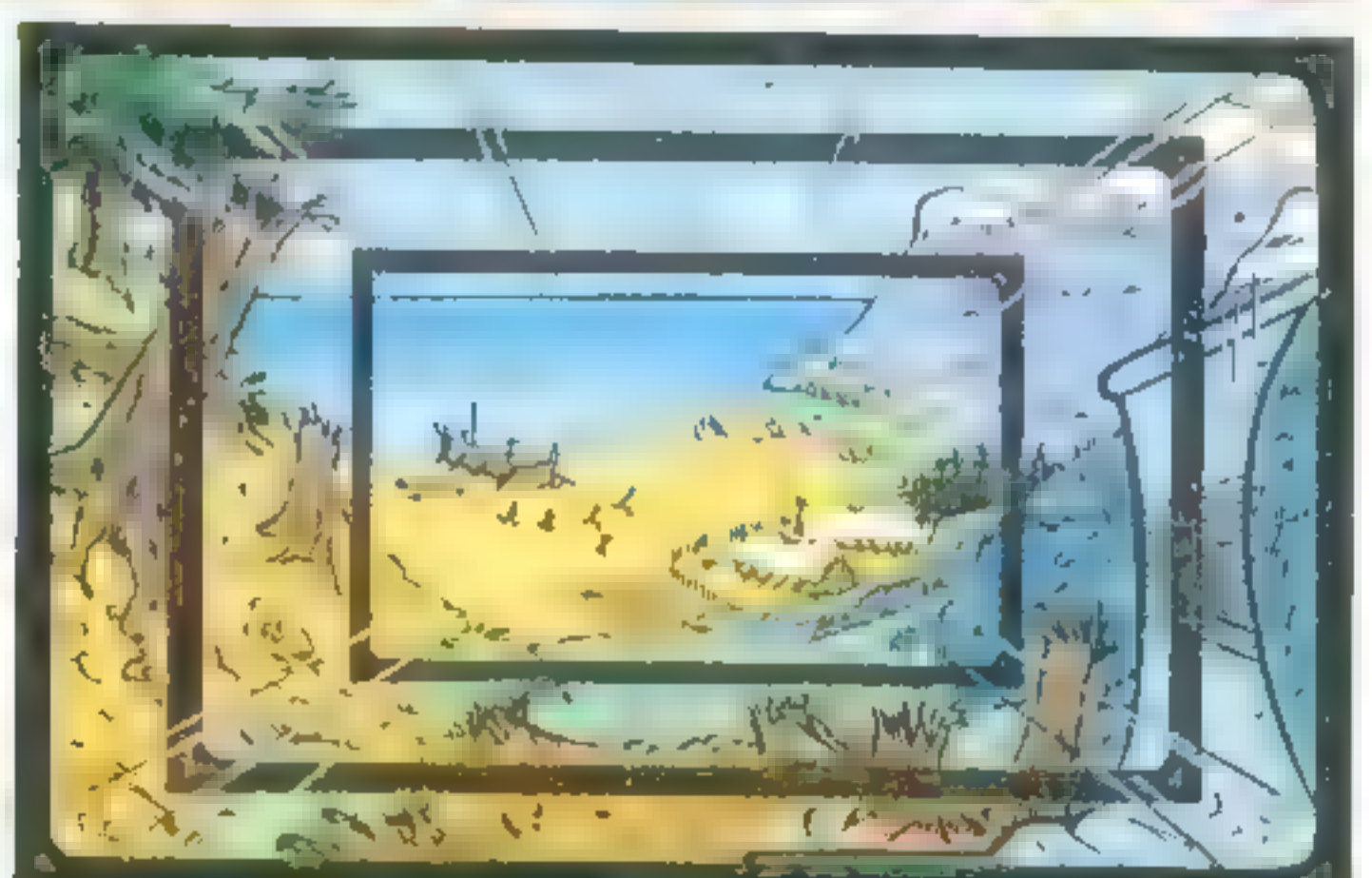
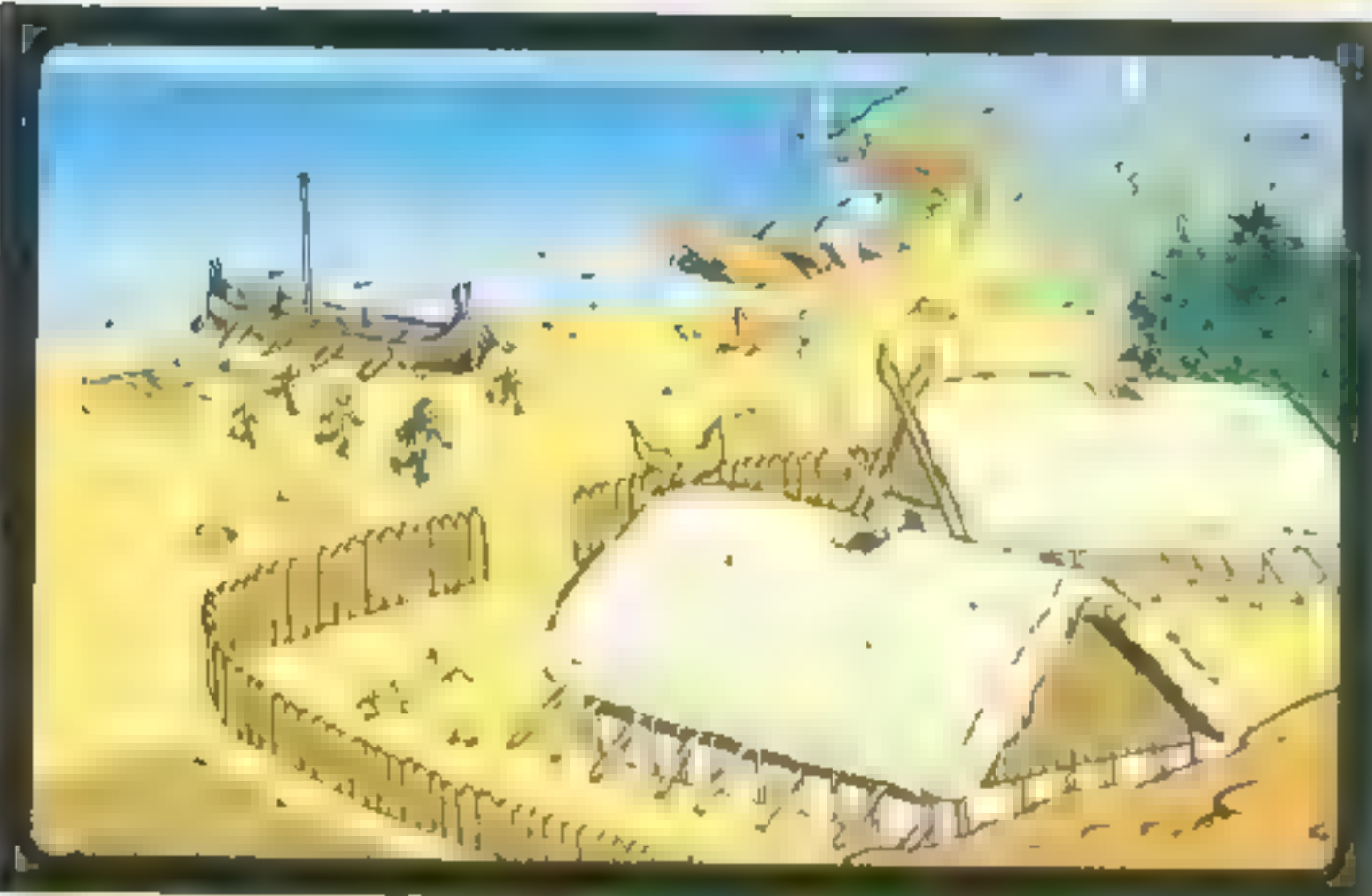
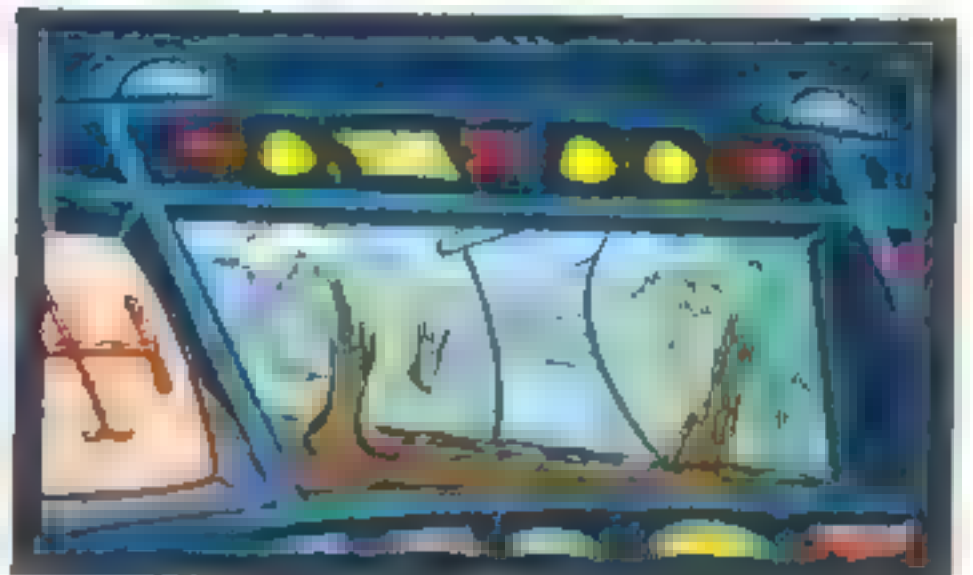
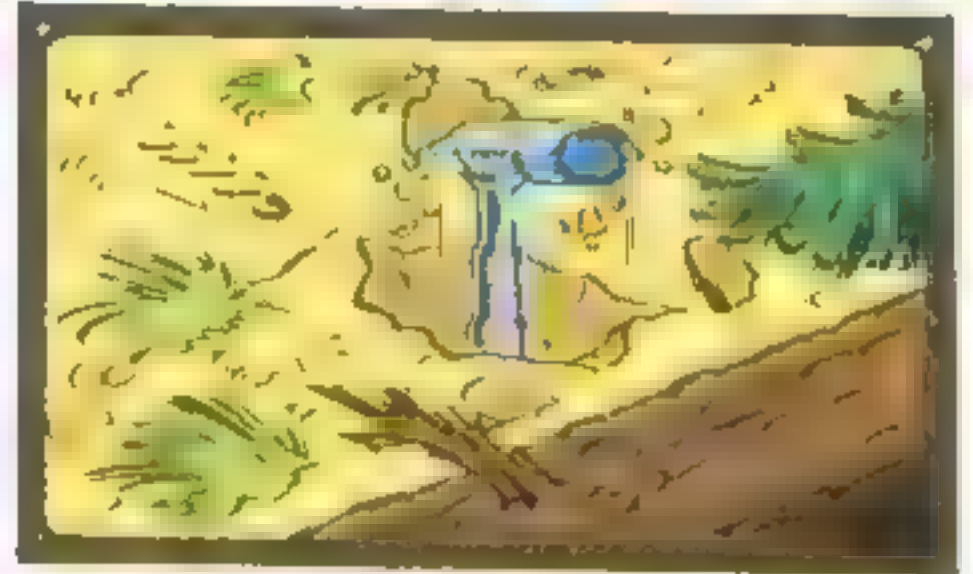
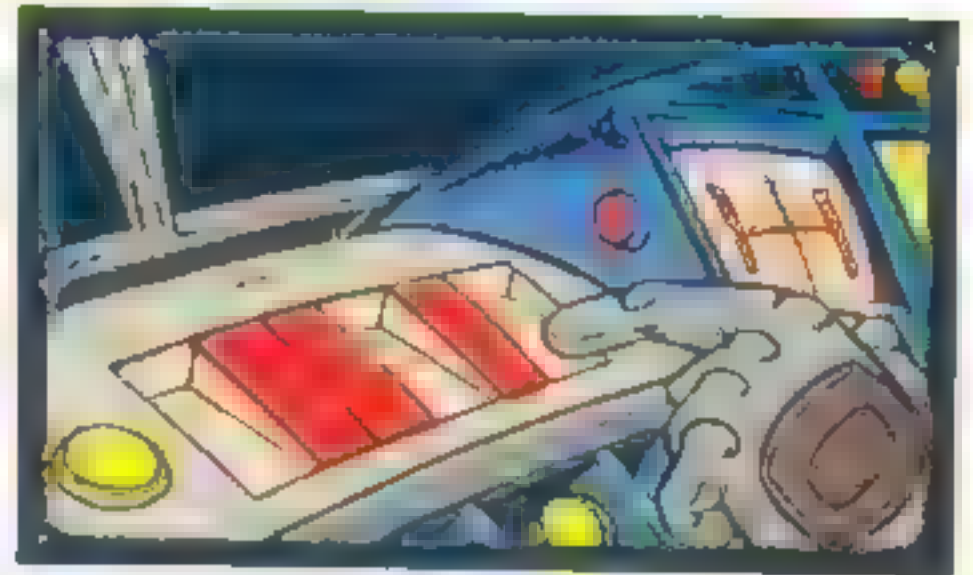


مغامرات بسبوتس



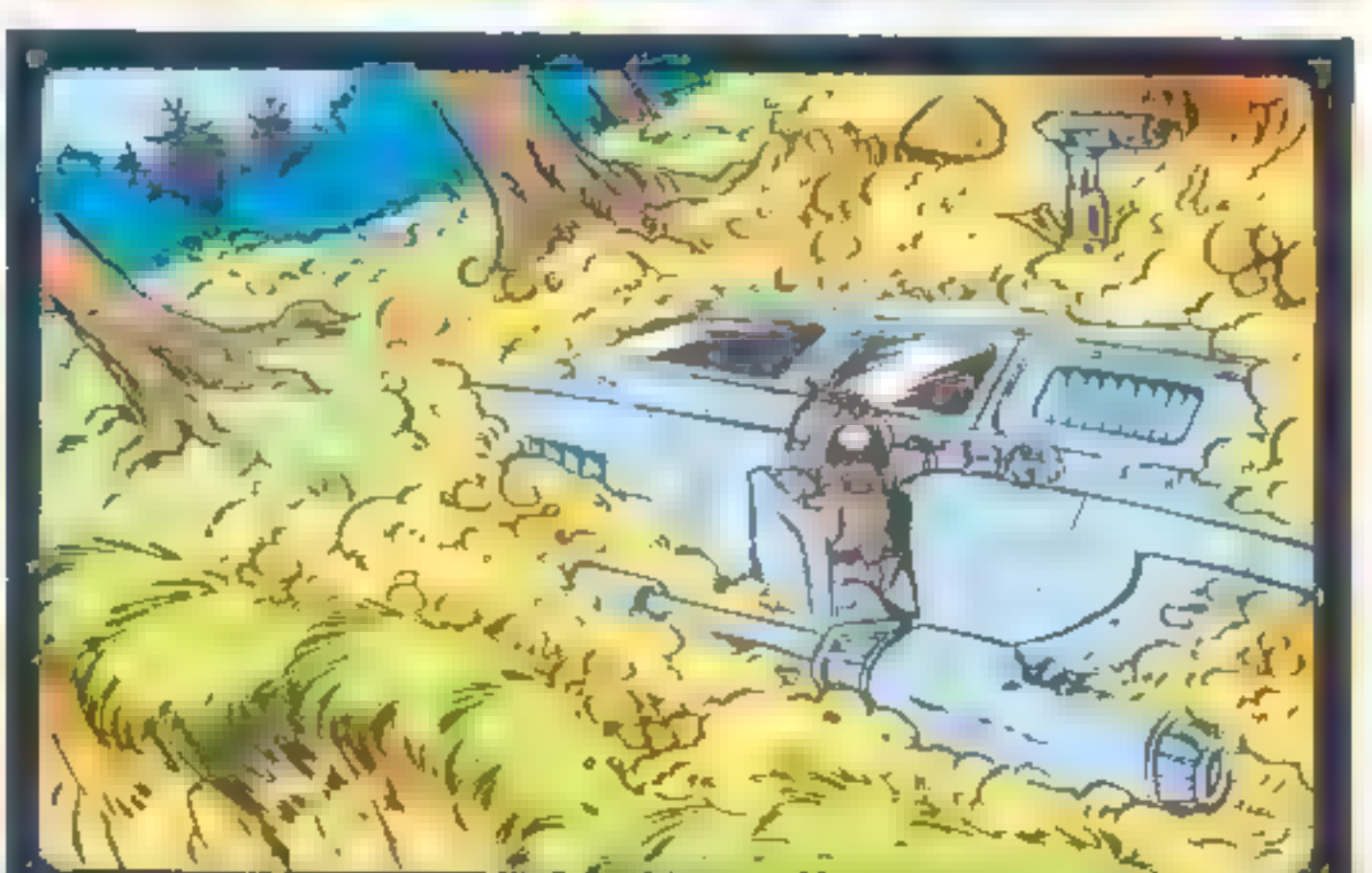


مغامرات بيبو





مغامرات بسبوس



عالم البحار

اعداد
حسام الدين مصطفى



النجم البحر

كل ذراع من الأذرع الخمسة مماثل للآخر تماما وعنده القدرة على قطع أحد أذرعه تلقائيا عندما يمسك به عدو وعلى الفور يبدأ في تكوين ذراع جديد أما الذراع المقطوع فإنه يكون نجماً جديداً حيث ينمو له أربعة أذرع ويطلق عليه في طوره الأول أى في مراحل نموه الأولى اسم النجم المذبذب حيث يبدو وكأنه نجم صغير له ذيل وتختلف عدد الأذرع من نجم لآخر فهناك نجم له تسعة أذرع ، وهناك من يصل عدد أذرعه إلى ٢٤ ذراعاً ، ومنها من هو بأذرع مستديرة ومن هو بأذرع مدببة منبسطة ولنجم البحر أنواع عديدة منها نجم البحر العادي وهو أكثر الأنواع انتشاراً .. وهو حماسي الأذرع يتدرج لونه من البرتقالي إلى البنفسجي ، أما النجم الأحمر فهو نوع جذاب جداً ذو لون أحمر جميل ينتشر قرب

فكل نصف يصبح حيواناً جديداً يفترس المحار مرة أخرى .. إنه نجم البحر ، النجم المفترس ، إنه لا يؤذي الإنسان ولا يشكل عليه خطورة من الناحية البدنية وإنما تكمن خطورته من الناحية الاقتصادية وخاصة عند الصيادين فهو يقضى على محار اللؤلؤ الذي يشكل أهمية اقتصادية لدى الصيادين

والآن دعونا نقرب من هذا الكائن المفترس لنتعرف عليه عن قرب وهل هو صحيح مفترس ، إنه من الحيوانات الجلد شوكيات والتي ينتمي إليها القنفذ وهو شعاعي التمثيل إذ أن أجزأوه الخمسة (وغالباً ما تكون خمسة) تكون مرتبة حول محور مركزي ويكي

الصيادون وخاصة صائدوا اللؤلؤ فيقطعونه إلى نصفين ويلقون به في الأعماق ليكون غذاء للأسماك ويظنون أنهم بذلك قد تخلصوا منه واستراحوا من شره ولكن المفاجأة تصعبهم إذ إنه ينمو مرة أخرى

هاهو ذا يقترب ببطء من المحار فينقض عليها ويمسك بها بتلك الزوائد التي تصطف على جانبي أذرعه من أسفل والتي تشبه أسنان المشط فهي تساعد على الإمساك بالمحار وفتحه والفتك به ويفزع





أسرع وقت ركض حول القاع

أسرع وقت ركض حول القاعه كان ١٣,٢ ثانية حققه (أرنست سوسون) من كولومبس عام ١٩٢٢ وكان معدل سرعته ٢٩,٧٠ كم في الساعة .

★★★★★★★★

أبناخ حيوب الدواء

أعلى رقم مسجل لأحيوب دواء تناولها مريض من زمبابوي كان ١٣٤,١٤ في خلال ٦ أشهر بعد عملية جراحية ناجحة أجريت له لإزالة سرطان المرارة

★★★★★★★★

أعلى معدل حرارة لحيوان

أعلى معدل حرارة لدم حيوان لجمل الصحراء وتبلغ ٤١ درجة مئوية .

★★★★★★★★

أصغر صندوق



أصغر صندوق هو الذي يسمى السهم السام وهو يعيش في كوبا ويبلغ طوله ١٢,٤ ملم

★★★★★★★★

أطول حكم بالسجن

حكم على (ديول ولهنم) من الولايات المتحدة بالسجن لمدة ١٠ آلاف سنة لأرتكابه ٣ جرائم قتل منها قتله لحماته .

★★★★★★★★

أرقام قياسية

أطول قرن

أطول قرن لوحيد القرن طوله ١٥٨ سم كان لأنثى بيضاء صيدت في أفريقيا الجنوبية .

★★★★★★★★

أكبر سرب من الجراد

أكبر سرب من الجراد الصحراوي كان يغطي مساحة قدرت ب ٥١٨ كم مربعا عام ١٩٨٩ .

★★★★★★★★

أصغر الأصداف

أصغر أنواع الأصداف هو أوحده العلقة الذي لا يزيد طوله عن ٠,٥ ملم .

★★★★★★★★

أكثر المعلنين بيا

مازال محل (جوس نيل) وشركاه لبيع الملابس في جورجيا (الولايات المتحدة) ينشر إعلاناً على صفحة ، في الزاوية اليسرى من جريدة كل يوم منذ عام ١٨٨٩ حتى الآن

★★★★★★★★

أول غزو للشطب

الشمالي

أول شخص وصل إلى القطب الشمالي بمفرده كان الياباني (ناومس أويموا) وصل في أول مايو عام ١٩٧٨ قاطعا ٧٢٥ كم

★★★★★★★★

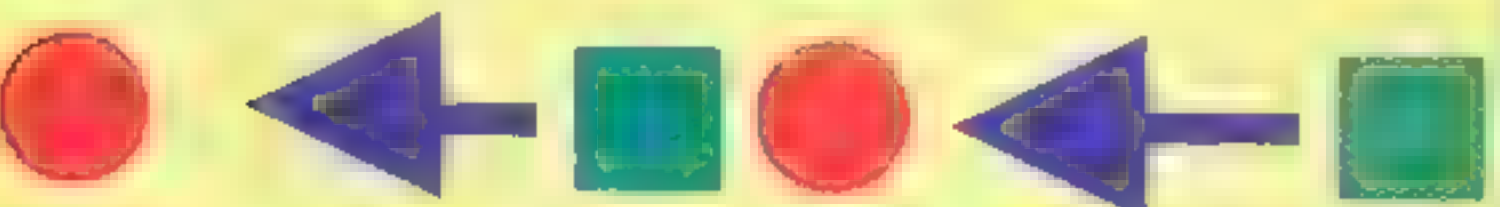
أغلى بقر

أغلى ثمن لبقره بلغ ١٠,٢٥,٠٠٠ دولار اشتراها مزارع يدعى (جورج تاون) من كندا .



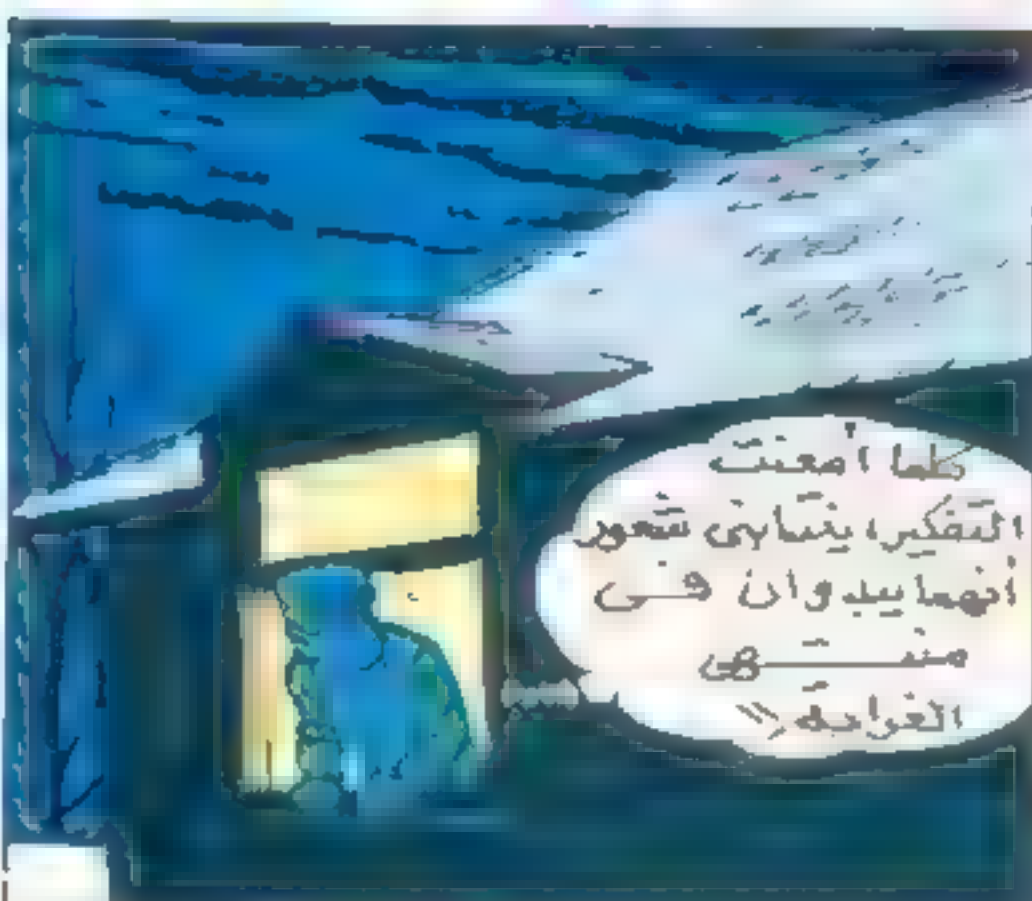
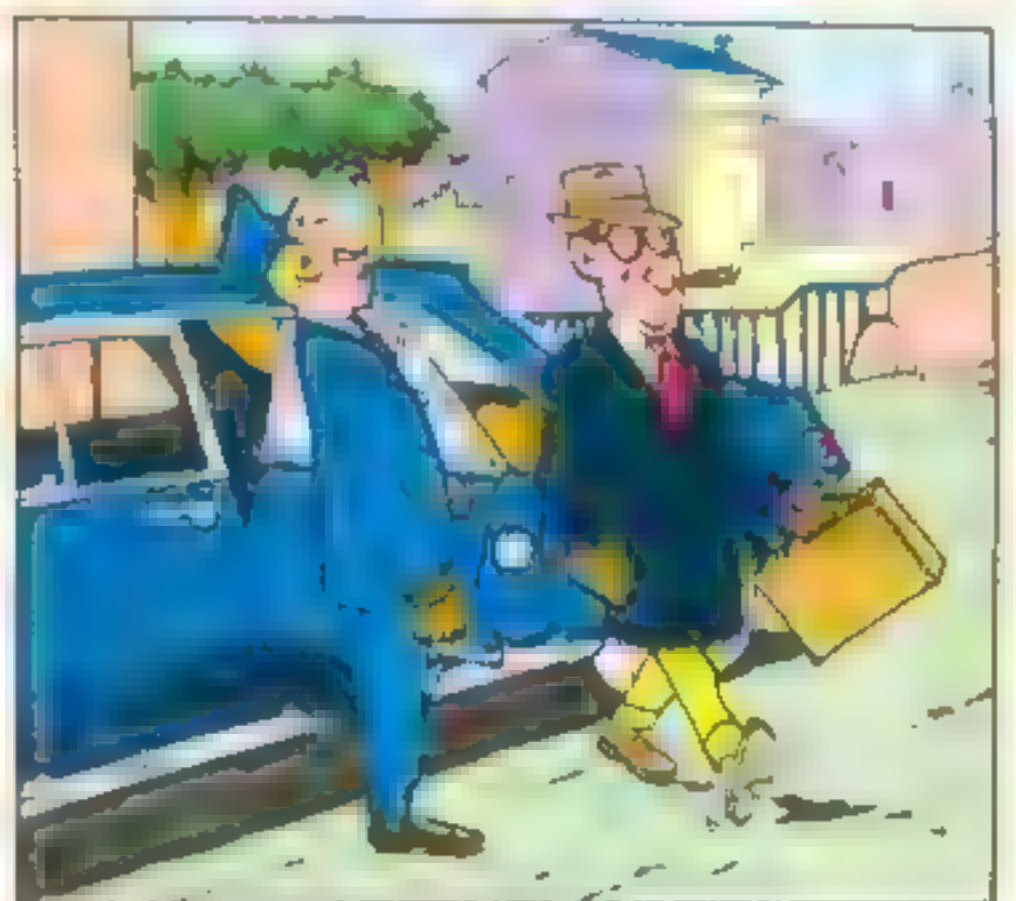
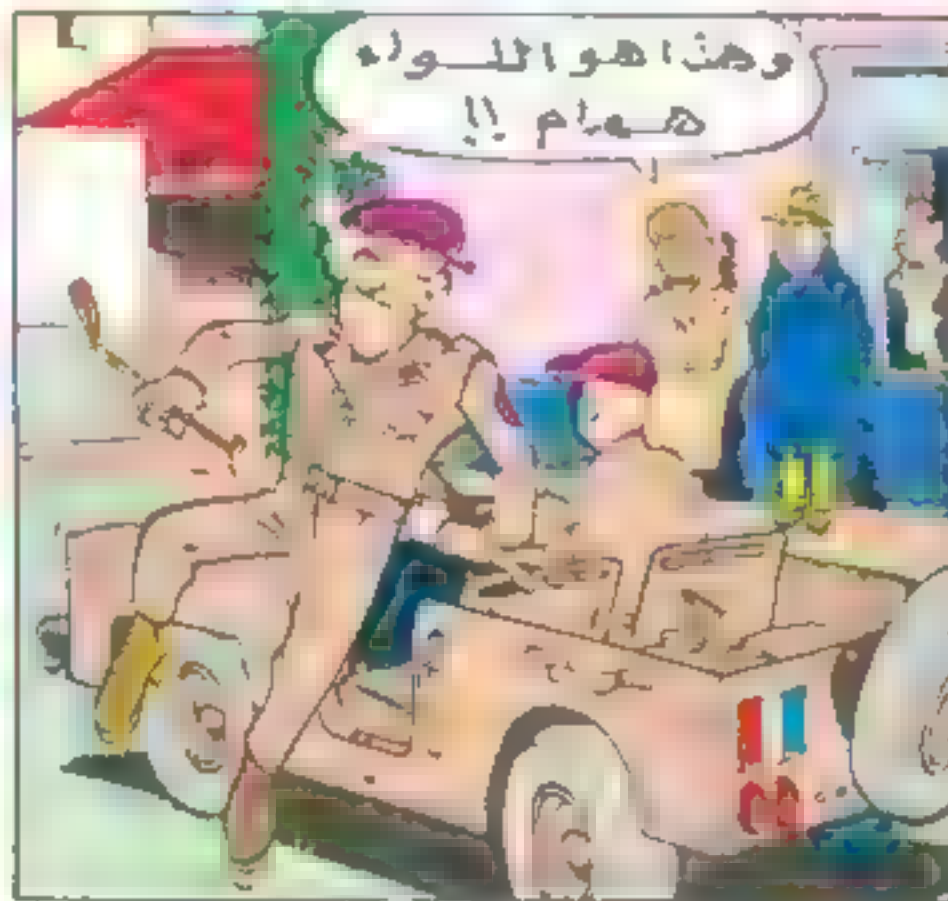
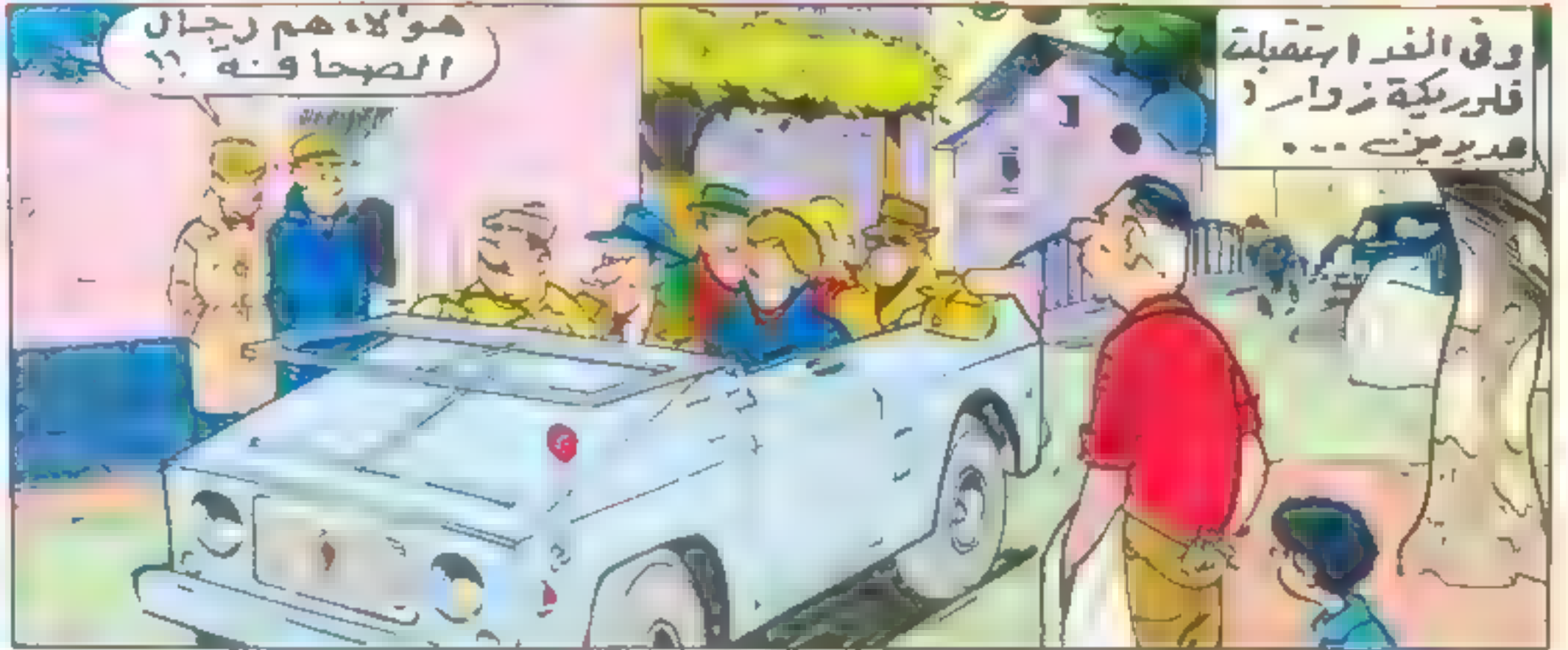
في شمال المحيط الأطلنطي وتعطي أذرعه زوائد صغيرة تشبه القطيفة الناعمة ، وهناك العديد من نجوم البحر تنتشر في قاع البحار والمحيطات بأشكالها العجيبة والغريبة المتنوعة ، ويتغذى نجم البحر على الرخويات والمحار والأكلة المفضلة لديه هي المحار ويلج البحر والجنودفلى ، ولذا ينزعج منه الصيادون عندما يرونه ويتهاون عليه ضربا وتقطيعا ولكن ما الفائدة !! إنه ينمو مرة أخرى ليفترس المحار إنه النجم المفترس .

سواحل المحيط الأطلنطي على حانبه وبطول امتداده ، وله خمسة أذرع ويعيش في المناطق الدافئة العميقة والضحلة على السواء اما نجم البحر العملاق ذو الأذرع الكثيرة فهو يوجد قرب شواطئ المحيط الهادى وله حوالى ٢٢ ذراعاً وقد يصل قطره إلى ٦٠ سم ولونه أحمر داكن عند مركزه وأذرعه تميل إلى اللون الرمادى تدريجيا فى نهاية الأطراف والنجم الأصفر ذو الأذرع التسعة يعيش



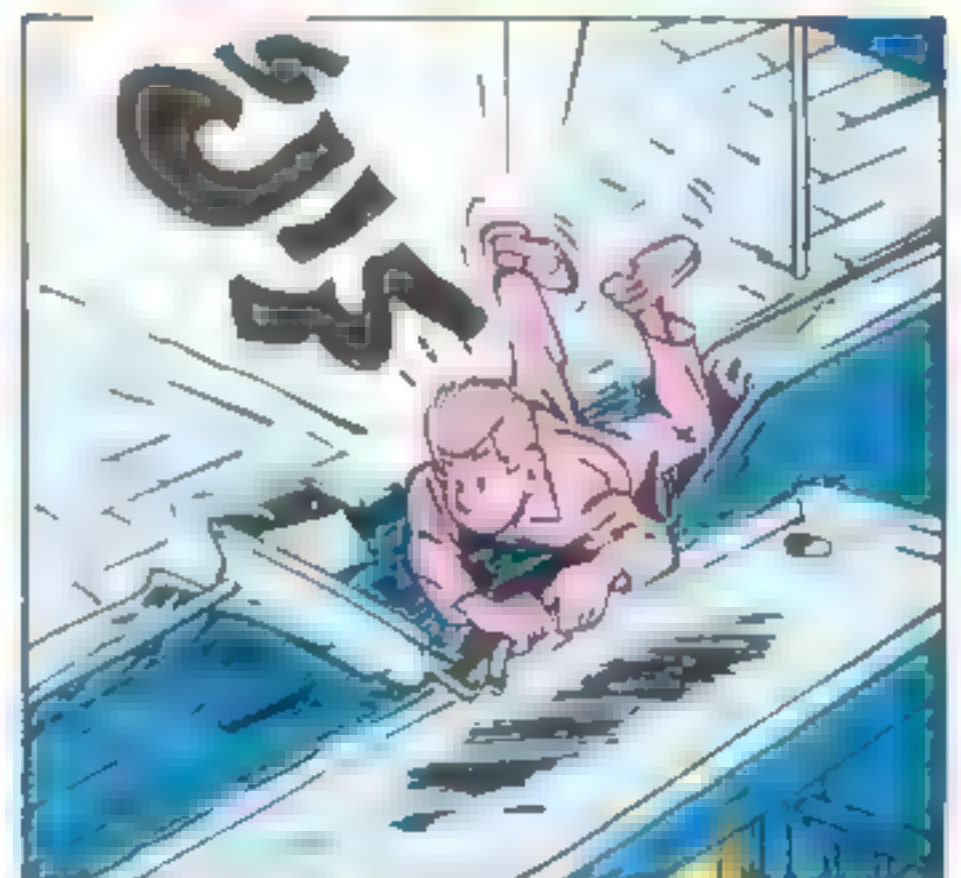
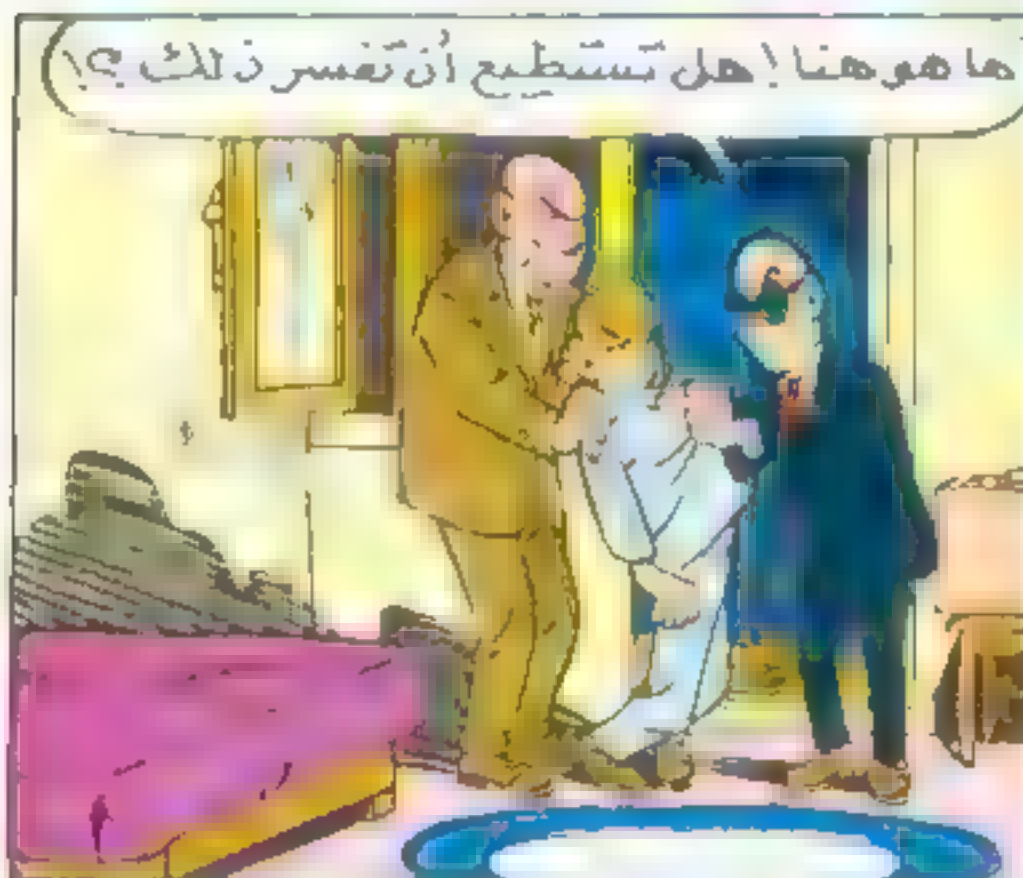
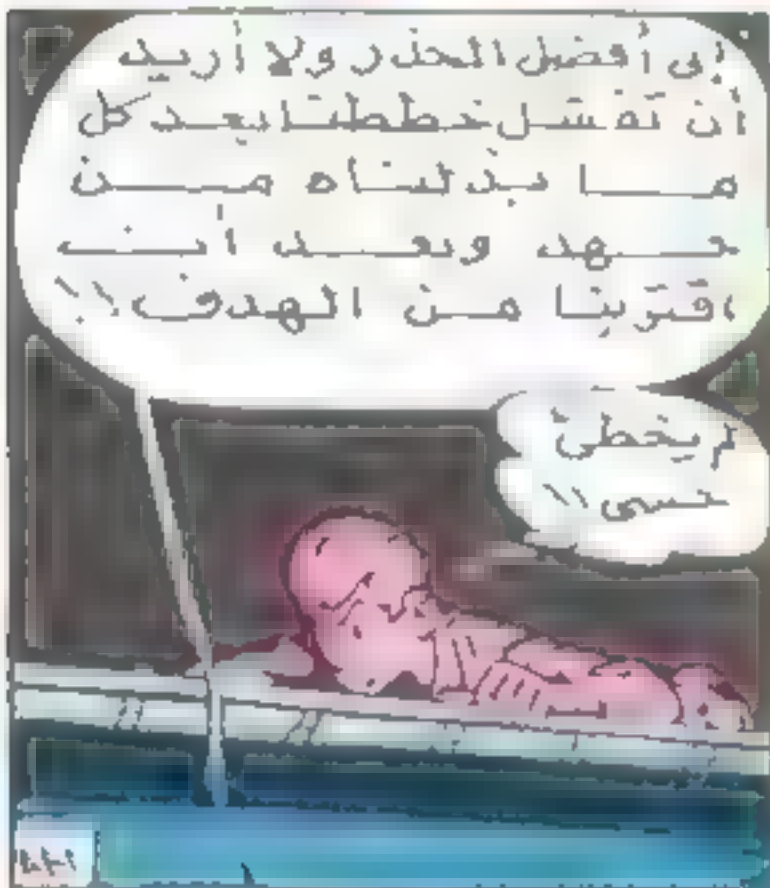


أغار المقتسب بيبه



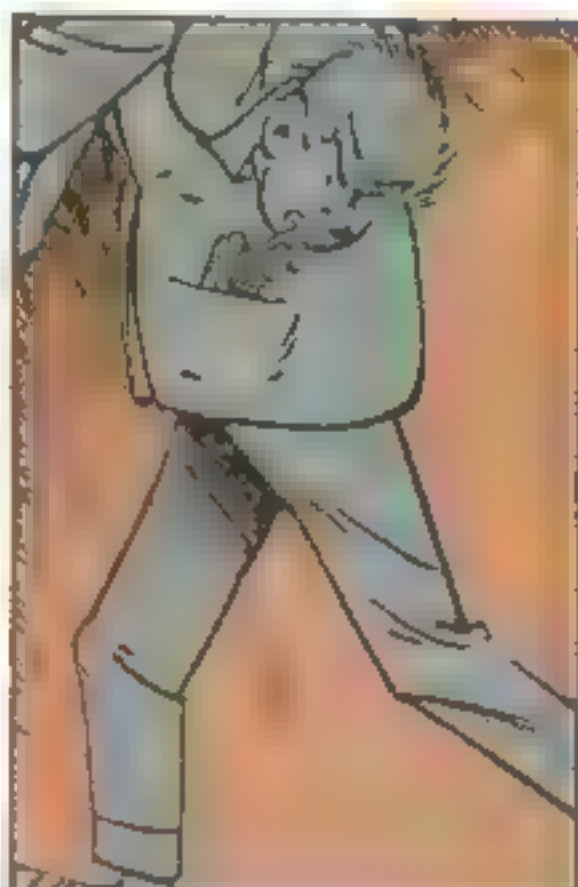
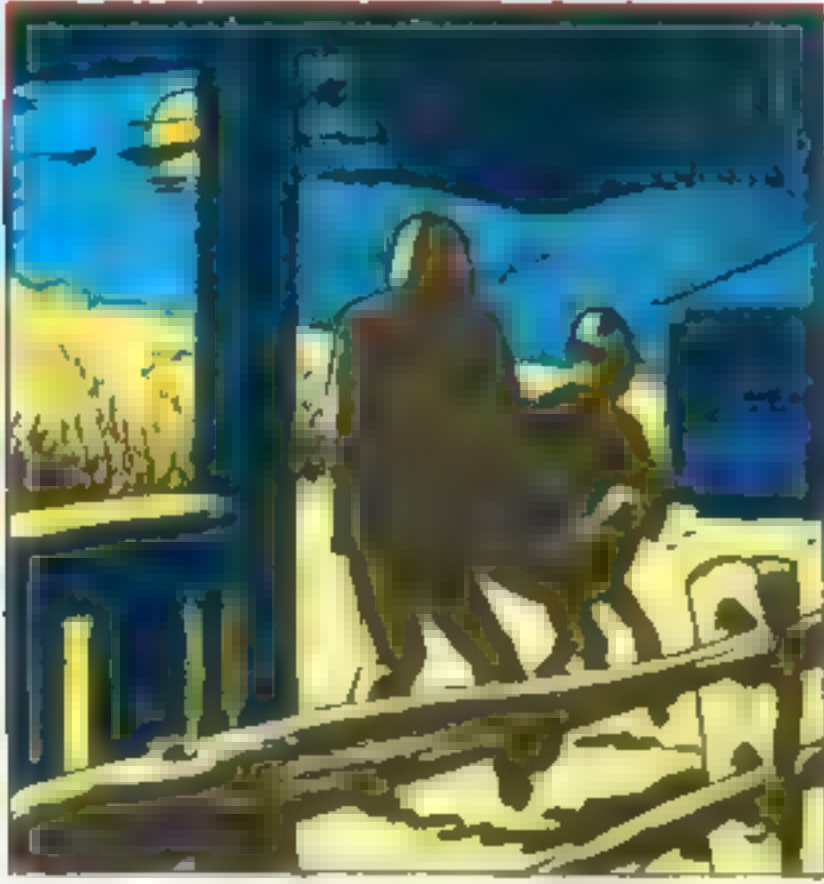


الغاز المقتل مخيف



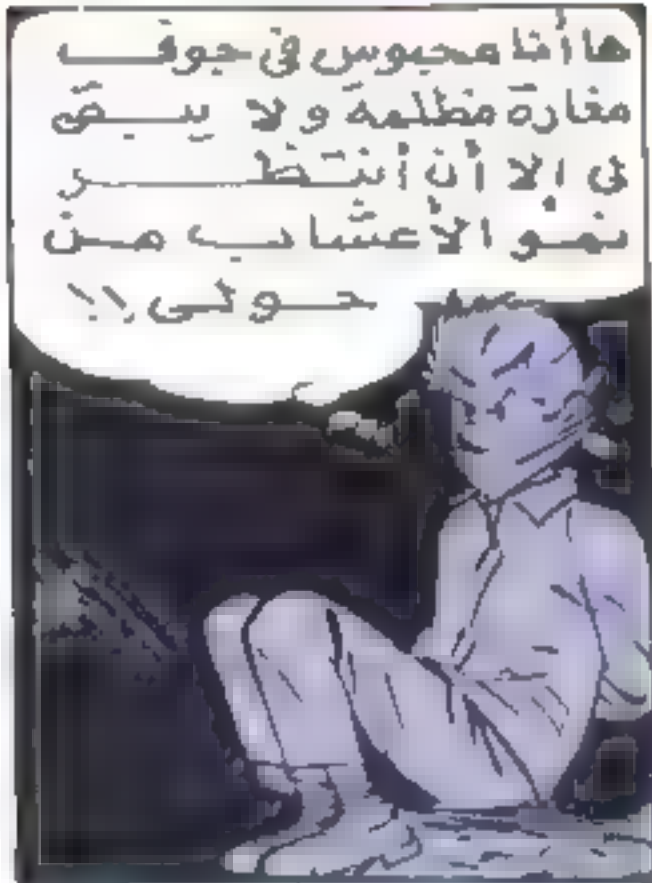


الغاز المقتل بيبه





أخبار المقاتلين بيبه



عمر الشمس

يبلغ عمر الشمس حوالي ٧٥٠٠ مليون سنة وتبعد عن الأرض مسافة تقدر بـ ١٤٩٥٩٧٩٠٠ كيلو متر وتبلغ وزنها ٣٣٣.٠٠٠ مرة وزن الأرض . تصل درجة الحرارة داخل الشمس حوالي ١٤ مليون درجة مئوية

البحيرة العليا

أكبر بحيرات العالم هي البحيرة العليا التي تبلغ مساحتها ٨٢٢٥٠ كيلو متر مربع ويقع جزء من هذه البحيرة في كندا والجزء الآخر يقع في الولايات المتحدة

سمك القرش

استراليا والولايات المتحدة هما أكثر دول العالم عرضة لهجمات سمك القرش اضطرت حكومتهايتين الدولتين إلى إنشاء بروج عالية خاصة على الشواطئ لمراقبة تحركات القرش وانهذار السباحين عند اقترابه .

اكل الورق

في عام ١٩٧٦ دخلت سيدة استرالية المستشفى وكانت تعاني من نزيف دموي شديد اكتشف الأطباء أن السيدة تمارس عادة غريبة منذ طفولتها فقد اعتادت على تناول كمية كبيرة جداً من الورق يومياً وقد اضطرت أخيراً لخفض تلك الكمية بعد الآلام التي شعرت بها في معدتها

سرعة الضوء

تبلغ سرعة الضوء ٢٩٩.٧٩٢.٤٥٨ كيلو مترا في الثانية

الصحراء الأفريقية

أكبر صحراء العالم هي الصحراء الأفريقية وتبلغ مساحتها ٨٤٠٠.٠٠٠ كيلو متر مربع يليها الصحراء الليبية التي تبلغ مساحتها ١٦٨٢.٠٠٠ كيلو متر مربع

أطول الخيول ذات عمرا

عرف العالم أكثر الخيول عمراً في سنة ١٨٢٢ فقد مات حصان بلغ من العمر ٦٢ عاماً وفي عام ١٩١٩ مات حصان آخر بفرنسا بعد أن عاش ٥٤ عاماً

الدود البحري

من أطول الحيوانات البحرية الدود البحري لينبوس فقد بلغ طوله ٥٤ متراً ويليه حوت الروركال الذي يصل طوله ٣٣.٥ متر

مفاتيح كذا العالم



مد عام ١٣٤٤ حتى الآن تم اكتشاف ما يقرب من ٥٣ طفلاً منوحشاً عاشوا حياتهم في العابات متحدين من الحيوانات انا ، وامهات لهم وذلك بطرا لطروف مختلفة جعلت كل من هؤلاء الأطفال يفتح عييه على الحياة فلا يجد امامه الا تلك الدبة والذباب والحيوانات التي اعتدت بهم واتخذت منهم اطفالا لها يتمثل عدا هؤلاء الاطفال في الحصار والحم العير مطوح والأسماك ويسيروا على أيديهم وأرحلهم وتصدر عنهم أصواتاً تشبه أصوات الحيوانات

سمكة الهر

يحتوي فم الأسماك على أسنان حادة يختلف عددها من نوع إلى آخر فمثلاً سمكة الهر يحتوي فمها على ٩٢٨٠ سنة أما ذكر سمك النرقال فله سنتين فقط يستخدم أحدهما في الدفاع عن نفسه

أول عملية زرع قلب

أخرى رائد عمليات زراعة القلب الدكتور كريستان برناد أول عملية زرع قلب عام ١٩٦٧ في جنوب أفريقيا واستغرقت العملية ٥ ساعات .

الحشيشة قلة

في استراليا تم اكتشاف بقايا حيوان منقرض غير معروف عاش قبل ٢٥٠ مليون سنة اما في كومنثري اكتشف العلماء بقايا حشرة عملاقة يرجع عمرها الى ٢٨٠ مليون سنة

العمل للاقف القادرم من الفضاء

المهمات فى حراسة جندى
مسلح طلب منه أن يُبقى النافذة
مفتوحة حتى لا يذوب الجليد ،
وأن يتدفأ إذ أراد ببطابته
الكهربائية . أخذ الجندى
يتسلى بالقراءة على الصو ،
الحافى المتاح بركن المحرر
انخفضت درجة الحرارة
بالمحرر وحدث الريح تسدد
وتهدر فى الخارج بينما تصاعد
عواء كلاب الزلاجات الثلجية
مما جعل الحندى متوتراً غير
قادر على متابعة القراءة ، حاول
أن يتسلى بتأمل زائر الفضاء ،
داخل تابوته الحليدى ، كان
الشكل غير واضح تماماً .
ولكنه لم يحتمل رؤية عينيه
الهائلتين المحدثتين مما زاد
من توتره العصبى ، فنفض
البطانية عن كتفيه وغطى بها
كتلة الحليد ، وقد فاته أن
يفصل التيار الكهربائى عنها
بدأ حذر البرودة يتسلل إلى
الحندى وهو يقرأ ، وبغته القى
بطل يقع على الكتاب وحين رفع
عصيه فوحى ، مرمى عملاق
صحم دى لون مابل للحصرة
يحدق فيه بطرات لا ارادية ،
فتملكه الفرع وبادر باطلاق
الرصاص من سلاحه ، ولكن
العملاق الأتى من الفضاء
استمر فى التقدم نحوه غير

بداخلها رائد الفضاء المجهول
بالمناشير الكهربائية ، ونقلت
الكتلة كما لو كانت تابوتاً جليدياً
بالباترة إلى القاعدة التى تضم
عدة مجموعات من العسكريين
والطيارين وطاقم صيانة
ومجموعه من العلماء دوى
الحصصات المختلفة
فى القاعدة وصُغت كتلة الحليد
فى محرر

من خلال الجليد الشفاف
كانت المفاجأة الأكبر هى العثور
على كائن شبيه بالإنسان ولكنه
اصحم بكثير وممددا تحت
الحليد ويدوانه حاول
الخروج من المركبة ،
انصهار الحليد الذى عاد
منحمد قبل ر ينعد فقام
مربو البحث بقطع كتلة الحليد
الذى مرفد

سحلت أجهزة مراقبة الفضاء
والمرصد حسماً متوهجاً سدفع
صوب الأرض من الفضاء .
الخارجى بسرعة حارقة تنجاور
آلاف المرات للسرعات التى
تندفع بها سفن الفضاء المعروفة
ويتتبع هذا الجسم الذى
يقتررب بسرعة مذهلة تأكدت
من سقوطه على الأرض فى
نطاق الدائرة القطبية
الشمالية
وفى الحال أبلغت جميع
القواعد المنتشرة داخل تلك
الدائرة بالمتابعة وتحديد مكان
هبوط الجسم الفضائى عن
طريق الإستطلاع الحوى
وبالفعل انتشرت طائرات
الإستطلاع لتتولى البحث وبعد
التأكد من هبوط الحرم
الفضائى ، امكن العثور على
مركبة فضاء وقد تجمد الجليد
فوقها نظراً لإنصهاره من شدة
حرارة المركبة فغاصت فى ماء
الإنصهار الذى تجمد فوقها
حتى لم يعد يبدو منها غير
طرف زعنفة رأسية ، إلا أنه
أمكن تحديد شكلها وأبعادها



عابىء ، وإن كانت بعض أجزاء صلصلة صغيرة قد تناثرت من جسمه . فاندفع الجندي إليه من الحجرة وأغلق الباب خلفه وفى الممر الداخلى وجد أغلب أفراد قوة القاعدة قد خفوا إليه لدى سماعهم لصياحه وصوت إطلاق النار ، فروى لهم بإيجاز ما حدث وقد تملكه الفزع . تقدم الجميع بأسلحتهم مقتحمين باب الحجرة ففوجئوا بدورهم بمرئى العملاق الذى أحد يتقدم نحوهم ، فقد أحدهم رباطة جأشه فأطلق عليه النار قبل أن يصدر قائد القاعدة أمره بالآ يتعرض له أحد . فجأة استدار العملاق وقد شعر بتهديدهم له واندفع نحو النافذة ، وبقوة خارقة حطم قضبانها الحديدية ، وتمكن من الهرب عبر النافذة هرع أفراد القوة خارجين من النافذة وأبواب المبنى لمطاردة العملاق حاملين أسلحتهم النارية وما هو متاح من مساع كهربائية أو مصابيح الكيروسين والى جانب صفعر الريح تعالت اصوات ساج وعواء وزمجرة كلاب الزلاجات وهى تطارد العملاق الذى لمحوأ شبحه بظل دأكن يعدو وسط الثلوج . لحق قائد قطيع الكلاب وأضخمها بالعملاق وانقض عليه محاولا أن ينهشه ، ثم أطبق بفكيه على رسغ يده وأخذآ يتصارعان ، وإذ كاد الفريق المطارد يلحق بهما انطلق صوت الكلب يعوى فى ألم ثم سكث فحاة ، ورأوا العملاق يتخلص من الكلب ثم يستدير معاودا الهرب فالتقى أحد المطاردين بمصباح

الكيروسين الذى يحمله على العملاق الهارب فتحطم زجاجة وسال وقوده فأمسكت به النيران ، ولكن العملاق لم يتوقف ليطفىء اللهب المستعل فى جسده ، بل أخذ يعدو بسرعة مذهلة وهو يلطم النار بيديه ليطفئها حتى اختفى عن الأنظار وسط زئير الريح أدرك قائد القوة خطورة المطاردة فى الظلام بعد أن شهدوا ما يتمتع به العملاق من قوة رهيبه ، فأمر المجموعة بالعودة إلى مبنى القاعدة . وفى طريقهم توقفوا ليروا ما أصاب الكلب فوجدوه حريحا يعرف وقد تحطمت بعض اصلاعه وأصيب بأصابات بالغة من صراعه مع العملاق . وإلى جانب الكلب ، ووسط الدماء الغزيرة التى سالت منه وجدوا يد العملاق التى يبدو أنها بترت وهو يحاول انتزاعها بعنف من بين فكي الكلب المطبقتين فى تشنج عاد أفراد المجموعة إلى مبنى القاعدة حاملين معهم الكلب الجريح لعلاجه فى الوحدة البيطرية واليد المبتورة لإجراء الاختبارات والتحاليل عليها فى المعمل لمحاولة التوصل لحقيقة هذا العملاق الفضائى كانت اليد ضخمة تتناسب مع حجم صاحبها ، ولكنها شبيهة إلى حد بعيد بيد الإنسان ، لولا أنه فى مكان الأظافر كانت هناك أشواك قوية تشبه أشواك الورد وإن اختلف الحجم . كما كانت هناك أشواك رفيعة فى مكان الشعر تنمو بين حراشيف حسنة تشبه لحاء الشجر ، أما لون البشرة فسيل للحصرة

ومن مكان البتر كانت تسيل دمآ خضراء اللون ،فى نفس الوقت كانت دمآ الكلب تلتطخ هذا الجزء بالذات . أجريت فحوص وتحاليل وأشعات عديدة على اليد وأنسجتها وكانت نتيجة كل فحص مفاجأة مثيرة لكل من العلماء الذين قاموا بها . وقف الجميع ينظرون إلى بعضهم فى ذهول ثم قرروا أن يقوموا بتجميع ما توصلوا إليه من معلومات فقال أحد العلماء أظهر الفحص المجهرى للأنسجة أنها مكونة من خلايا نباتية لا حيوانية ! وإن كان تركيب الأنسجة يشبه إلى حد بعيد الأنسجة الحيوانية بدلا من الهيكل العظمى للإنسان مثلا هناك هيكل من الأنسجة الحشوية ، يحتل نفس مكان العظام وان اقتصرت وظيفته على إضفاء الصلابة على الجسم فحسب ويؤكد الصفة النباتية للمخلوق الدمآ الحصرآ التى هى فى الحقيقة عصارة نباتية بها مادة شبيهة باليخضور (الكوروفيل) التى تيسر للنبات صنع الغذاء فى وجود الضوء ، وهى موحودة أيضا بكثرة فى الخلايا القريبة من سطح الجسم التى تقابل الجليد عندنا ! وهنا أخذت أصابع اليد المبتورة تتحرك ! فأكمل العالم حديثه قائلا - لقد تحركت أصابع اليد نتيجة لامتصاصها دم الكلب من مكان البتر ، وهو يوضح أنه

يمثل غذاء لأنسجة المخلوق .. لكن ترى أيعنى هذا المخلوق مفترس؟

أضاف عالم آخر - يبدو أن هذا الكائن الشبيه بالإنسان هو فى الواقع نوع بالغ التطور من النباتات ، والدليل على ذلك أنه غير محتاج لحدود تنمته سوى الارض ويحصل عن



طريقها على الغذاء ، وقد رأينا مدى قدرته على سرعة الحركة

وما يتمتع به من قوة رهينة
كما انه يتمتع بحمار عصبي

الحشرات هذا فصلا عن حمار
عصبي
مركزي
كالمح يبدو
انه يفوق في
قدراته المح



السري
مر
حيث
الدكاء

والدليل
على ذلك
سفيحة
الفصاء

المنقدمة

التي آتى

بها سرعة

حيالية عر

الفضاء الخارجى والتي تؤكد

قدرة مذهلة على الابتكار إلى

حانب دراية عميقة بالملاحة

يعتبر قمة

فى التطور لا كالأجهزة البدائية

التي لبعض أنواع النبات آكلة

الكونية أى بالرياضيات والفلك
والفيزياء . وللعلم فإن الجزء
البارز من تلك السفينة صنع من
معدن مجهول بالغ الصلابة
استعصى على محاولة أخذ
عينة منه . ولا شك أن التوصل
لهذه السبيكة والقدرة على
تشكيلها مع صلابتها لهو دليل
على ما يتمتع به هذا المخلوق
وأمثاله من ذكاء فذ . وواضح
أن الجهاز العصبي لهذا الكائن
فضلا عن قدرته العالية ليس له
نواحي الضعف الموجودة فى
مقابلة البشر . فهو أكثر قدرة
على التأقلم على الظروف
الناخية والمعيشة المختلفة ،
وعلى تحمل الصدمات
والإصابات ، وعلى سرعة إعادة
البناء . الدليل على ذلك تحمله
برودة الجليد ، وسرعة استجابة
الجسم لإرتفاع درجة الحرارة
ولو أن إنسانا تلقى الطلقات
النارية التى أطلقت عليه ،
وتعرض للحريق ، وبثرت يده
كما حدث له ، لكان قد فارق
الحياة بسبب الصدمة العصبية
إن لم يكن بسبب تلف الأجهزة'
وقال ثالث

هناك نباتات تتغذى على
الحشرات ، وبعضها يأكل
الطيور ، ومنها يعيش فى جزيرة
مدغشقر يلتهم الحيوانات ،
وهذه جميعها قادرة على تحريك
بعض أجزائها وإن كانت مثتة
فى الأرض بجذورها . ويبدو أن
طروف الكوكب الآتى منه هذا
المخلوق قد سمحت للخلية
النباتية بالتطور فى نفس الاتجاه
الذى تطورت به الخلية الحيوانية
وربما كان ذلك أنسب لظروف
كوكبه

على كل إننا نحاول استكمال
معلوماتنا ، لذا قمت بمحاولة
إستنبات بعض أنسجة هذا
الكائن فى المعمل لمعرفة سرعة
نموها ، وقدرتها على إنبات
كائن صغير كامل

وحين إنفض الإجتماع قرر
القائد العسكري للقاعدة أنه فى
غياب معلومات كاملة عن هذا
المخلوق الفضائى فالواجب
يقتضى الإحتياط الكامل لكافة
الإحتمالات . فأمر بفرض
حراسة قوية حول القاعدة ،
واضينت الانوار الكاشفة ، وتم
تركيب سياج كهربائى صاعق
وأجهزة إنذار متقدمة . كذلك
أضينت مصابيح الأشعة
الحمراء تحسبا لكافة
الاحتمالات

مرت الليلة فى هدوء ، وفى
الصباح على مائدة الإفطار
شعر الجميع بلا إستثناء كما لو
كانوا يتلقون رسالة لا صوتية ،
أى بوسيلة غير مسموعة ،
أبلغوا عن طريقها أن هناك
اتصالا مباشرا بين عقولهم
وعقل الكائن الفضائى أى
بالتخاطر . أفهمهم من خلالها
أنه مخلوق مسالم لا يريد بأحد
شراً ، ولكن نتيجة لاصطدام
سفينة الفضائية أثناء رحلة
دورية بنيزك صغير خرجت عن
مسارها مندفعة فى الفضاء
العميق ، وحين تمكن من
إصلاح العطب فى الأجهزة من
جاء الصدمة بعد جهد جهيد ،
كان قد اقترب من مجموعتنا
الشمسية فاتجه إلى كوكب
الأرض لأن ظروف الحياة عليه
تشبه إلى حد كبير تلك السائدة
بالكوكب الذى آتى منه . وذكر

شوطاً شاسعاً في طريق التطور ، لذا فنحن قـادرون على
ابتسم العملاق قائلاً : أعرف ما يدور في أنفاسكم .. هل نحن من النباتات

كاف من الوقود الخاص الذي نستخدمه الآن في رحلات الفضاء العميق ، والذي يكفي قدر ضئيل منه لرحلات طويلة كل ما أطلبه هو مساعدتي على إذابة الجليد من حولها كي أنطلق بها

كما أرجو أيضاً تزويدي بكمية من المواد الغذائية المركزة كالبروتينات والسكريات والفيتامينات . رد قائد القاعدة الطريقة الوحيدة لإذابة

الجليد هي استعمال القنابل الحارقة فهي لا تفحز ولكن تنتج عنها حرارة عالية جداً . فهل يتحمل جسم مركبتك واجهـرتها تلك الحرارة؟ أجاب العملاق ان مركبات الفضاء الخاصة بنا مصنوعة من خليط من المعادن بعضها غير متوفر في مجموعتكم الشمسية ، وهذه السبيكة خفيفة جداً ولكنها بالغة الصلابة وغير موصلة للحرارة ويحتاج تشكيلها إلى تقنية عالية ، ولكني افترح استخدام أكثر من قبـله من هذا النوع في توقـيت متتال حتى لا يتجمد الجليد ثانية قبل أن أتمكن من تشغيل أجهزة الدفع الرأسـي

فسأل أحد العلماء :- هل ما تطلبه من مواد غذائية هو كل ما تحتاجه أم أنك تحتاجه لمواد أخرى؟

أن هذا الكوكب يقع ضمن مجموعة شمسية تقع على حافة مجرة أخرى خلاف مجرة درب التبانة التي توجد على حافتها أيضاً مجموعتنا الشمسية ، وأنه قطع مسافة شاسعة تقدر بآلاف السنين الضوئية (السنـة الضوئية هي المسافة التي يقطعها الضوء في سنة واحدة من سير الأرض) ، وهذا متاح لهم لأن سفنهم سـنطـلع ان تنطلق بسرعات تتجاوز سرعة الضوء . بعدة مرات كما قال لهم أنهم في كوكبهم ومجرتهم مطلعون على أشكال الحياة والحضارات الموجودة في أنحاء الكون القريب من مجرتهم ومجرتنا ، وأحسرا طلب أن يلتقى بهم ويتحاور معهم

ولما كانت الرسالة قد وصلتهم جميعاً فقد تشاوروا معا واتفقوا على السماح له بالإقتراب حتى مسافة مأمونة من القاعدة أثناء النهار ، وذلك مع الاستعداد ببنادق الليزر للدفاع عن أنفسهم إذا اقتضى الأمر بعد ان اتضح ان الأسلحة الأخرى غير مؤثرة فيه وبالفعل إلتقى زائر الفضاء العملاق بفريق القاعدة وقد رفع يده بإشارة السلام الكونية وهو يقول لهم عن طريق التخاطر اللاسمعي

شكرا على ثقـبتكم بي وموافقتكم على ملاقاتي . إنى لم أهبط على كوكبكم برغبتى ، وإن كنت قد تطلعت لزيارتكم في يوم ما وترددت لخوفى من عدم فهمكم بأن دوافعى سلمية . إنى مازلت قادرا على العودة إلى موطنى .. فمركبة الفضاء الخاصة بى سليمة وبها قدر



استيعاب أى مواد غذائية طالما تحتوى على العناصر اللازمة فنحولها إلى عجينة ونبتلعها

المفترسة؟ والإجابة بلا .. ربما بدأ تطورنا من هذه النقطة منذ ملايين السنين ، ولكننا قطعنا

كذلك لدينا القدرة على بناء | ابداء | واطنكم نسيالتم عن
الأنسجة الثالفة من أحسامنا | فدرتنا على قراءة الأفكار
بالبدور والفسائل ، وقد توصلتم
للحقيقة عندما ررعتم بعصام
أنسجة يدي فهذا هو
ما نتبعه للتكاثر
ولكن لا بد
لها

اصطحب الفريق الزائر العملاق
في الطائرة وهبطوا ملاحقها
على مقربة من مركبته المدفونة
في الجليد وباستخدام مجموعة
متتالية من القنابل الحارقة
تمكن العملاق من الدخول إلى
مركبته فاندفع لها رأسياً إلى
أعلى قبل أن يتجمد الجليد
المنصهر ثم حوم بها
قليلاً وهبط برفق على
سطح الجليد
المتماسك ، وقام
بوداع أصدقائه
الحدود ثم انطلق
للفضاء في سلام
وهو يبعث لهم
رسالة تحاطرة

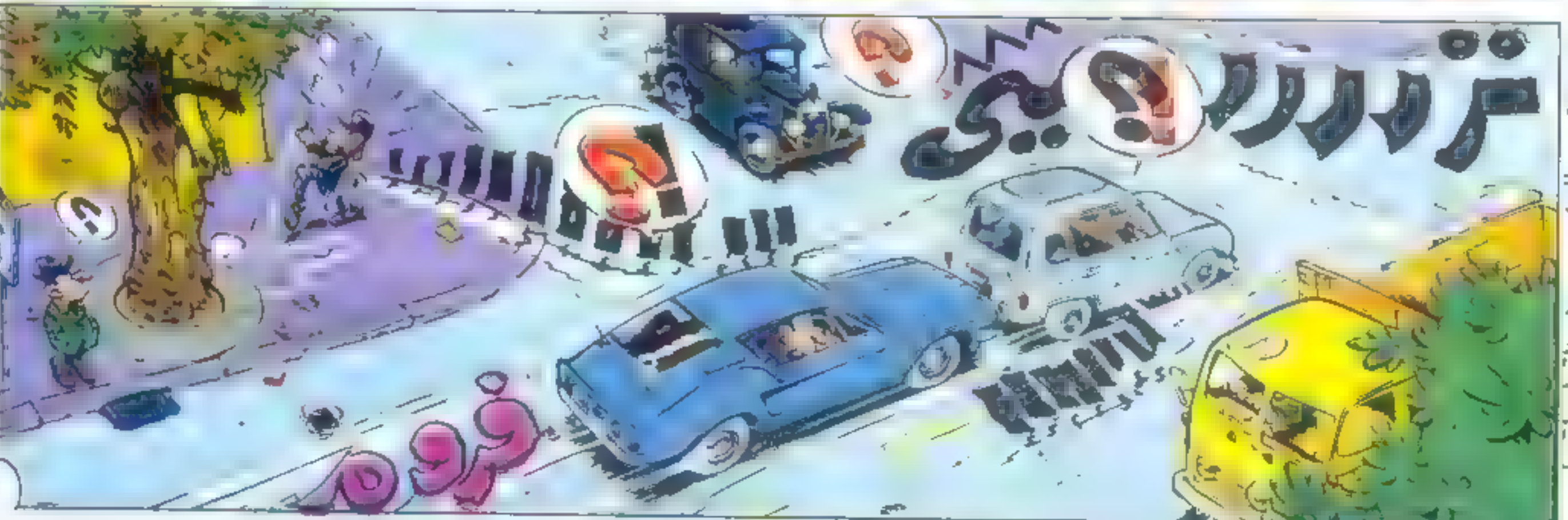
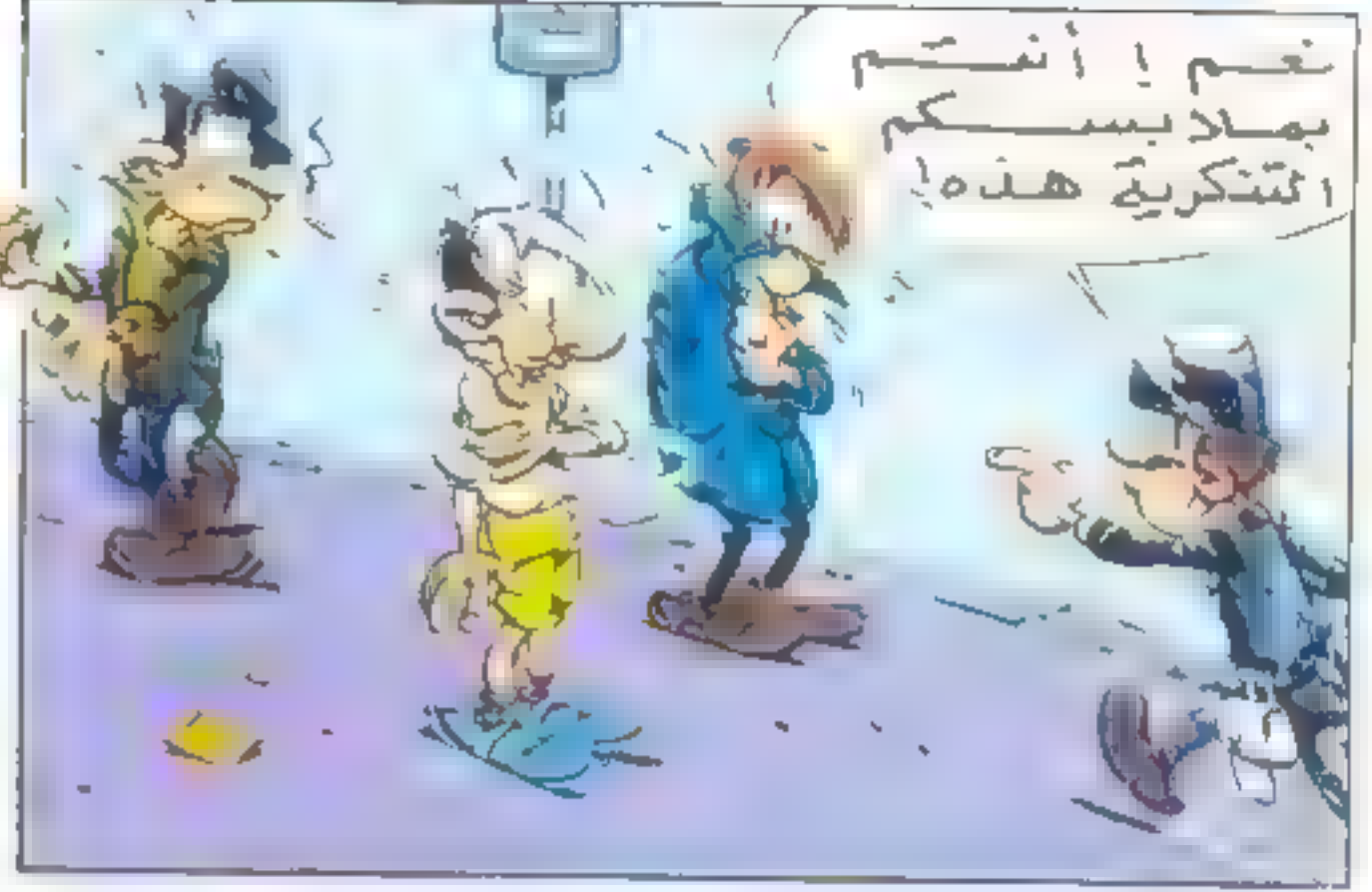
الكم
سيسبقون
في أي لحظة
رواد من عوالم
أخرى لذا يجب
أن تكونوا أكبر
سماحة وسعة
أفئق واللا
تحددوا
موقفنا
عدائنا من
مخلوقات
ترونها
لأول مرة
لمحرد بها
مخالفة
عبيكم
وداعاً "

تمت



بسرعة فائقة ، وها هي يدي | والإحابة أننا قد استعضنا بها ، من محلول خاص والآن لا أريد
الجديدة قد نمت مكان تلك التي | عن الكلام المنطوق ، كما أننا ، أن أشغل وقتكم أكثر من هذا
بترها الكلب الذي لم أكن أقصد | تجاوزنا مرحلة التكاثر النباتية | فهي بنا

الرجال الصغار



جميع حقوق النشر محفوظة لمجلة باسم

الرجال الصغار

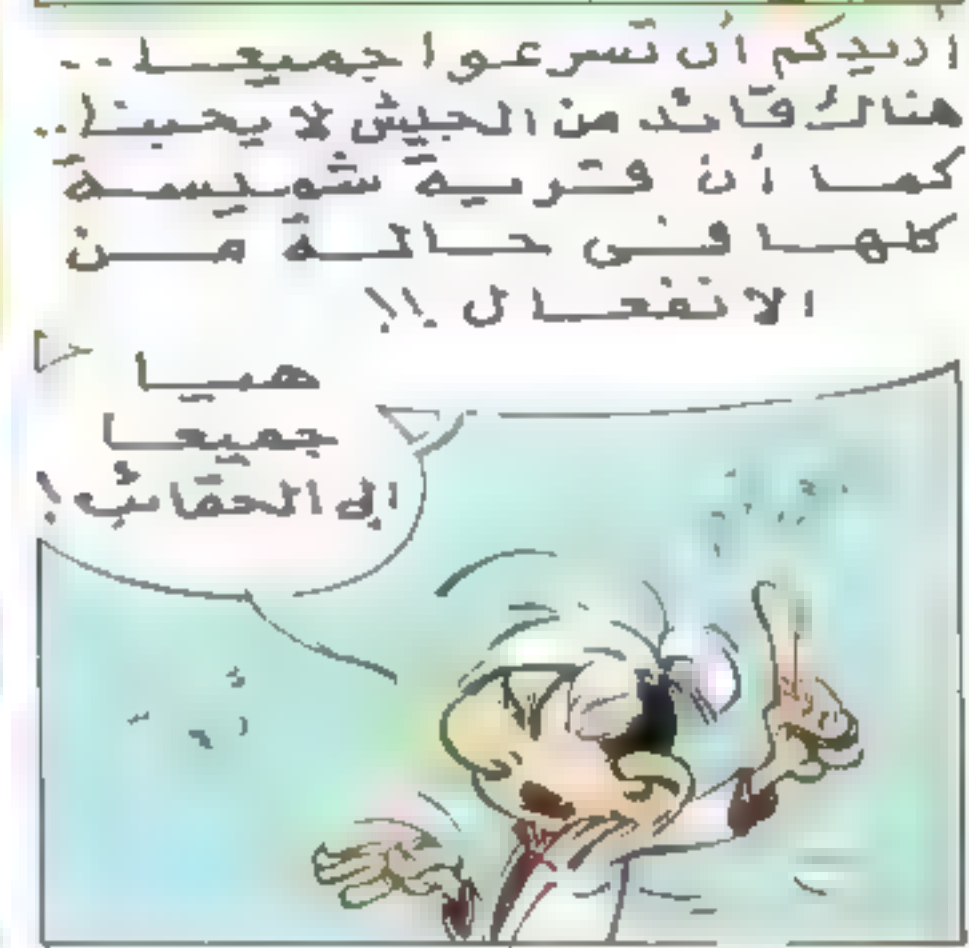


الرجال الصغار



بجيبك

الرجال الصغار



أسماء بنت أبي بكر

إنى قد سلمته لأمرك ورضيت بما قضيت له ، فأتيتني عليه ثواب الصابرين .. وخرج عبد الله بن الزبير ليلقى مصرعه على يدي الحجاج وجنوده وصابوه ومثلوا به .. واحتسبت أسماء ابنتها البار عند الله ولم تنك ولم تجزع بل صبرت لأن ابنها مات رافع الرأس شهيداً في سبيل الدفاع عن حرمة الله عز وجل .. ولم يمض وقت طويل على موته حتى لحقته أمه رضوان الله عليها ، وكان عمرها مائة عام رحمها الله رحمة واسعة واسكنها مسيح جناته .. ونفعنا بسيرتها وبحودها وكرمها ورجاحة عقلها إبه نعم المحيب .

مختاراً . قال : لست أخشى القتل وإنما أخاف أن يمثلوا بي . قالت : ليس بعد القتل ما يخافه المرء . قال : فاشاة المذبوحة لا يؤلمها السلخ فقال : بوركت من أم فأنما ما جئت إليك في هذه الساعة إلا لأسمع منك ما سمعت ، والله يعلم أننى ما وهنت وما ضعفت ، وهو الشهيد على أننى ما قمت بما قمت به حباً في الدنيا وزينتها ، وإنما غضباً لله أن تستباح محارمه .. وما أنا ذا ماضٍ إلى ما تحبب ، فإذا أنا قتلت فلا تحزننى على وسلمى أمرك لله .. قالت : إنما أحزن عليك لو قتلت في باطل ، الحمد لله الذى جعلك على ما يحب وأحب .. وقالت له اقتررب منى يا بنى لاتشمم رائحتك وألمس حلدك فقد يكون هذا آخر العهد بك . فأقبل عبد الله عليها يقبل يديها ورحليها واطلق عبد الله بن الرسر وأمه العظيمة الناصحة الأمية تودعه بالدعاء بالنصر وهي تقول ، اللهم ارحم طول قيامه وشدة تحبه في سواد الليل والناس يسام . اللهم ارحم حوجه وطماه في مواجر المدينة ومكة وهو صام . اللهم ارحم بره بابيه وأمه بهم

أسماء كريمة جادة فحسب بل كانت تتمتع برجاحة عقل وإصابة رأى وثبات مبدأ قلما يتوفر لأحد الرجال مثل ذلك ، وموقفها مع ابنها عبد الله يدل على ما نقول .. فقد بويع ابنها عبد الله بالخلافة بعد موت يزيد بن معاوية ، وخضعت له الحجاز ومصر والعراق وبلدان أخرى كثيرة وأيدوه ، لكن بنى أمية بعثوا له جيشاً كبيراً بقيادة الحجاج بن يوسف الثقفى ، ودارت معركة عنيفة بين عبد الله بن الزبير وبين جيش الحجاج الكبير ، وأسفرت هذه المعركة عن تفوق الحجاج وحيشه وهروب أتباع عبد الله بن الزبير وتركه وحيداً ، باستثناء قلة قليلة لا يمكن أن تنصدى لهذا الحيش الجرار ، فاحتفى عبد الله ومن معه ببيت الله الحرام وبخل عبد الله على أمه أسماء وكانت عحوزاً كفيفة البصر ، فالتقى عليها السلام وقال لها : حنت لاسنسريك فقالت له أمه : فى ماذا؟ قال : لقد خذلتى الناس وانجازوا عنى رهبة من الحجاج أو رغبة بما عنده ، ولم يبق معى إلا نفر قليل من رجالى . وهم لن يصبروا ساعة أو ساعتين . ورسلى بنى أمية يفاوضوننى على أن يعطونى ما شئت من الدنيا إذا ما أقيت السلاح وبايعت عبد الملك بن مروان . فما ترين؟ فقالت : الشأن شأنك وأنت أعلم بنفسك .. فإن كنت تعتقد أنك على حق وتدعو إلى حق ، فاصبر وجالد كما صبر أصحابك الذين قتلوا تحت رايتك .. وإن كنت تريد الدنيا فلبس العبد أنت : أهلك نفسك وأهلك رجالك . قال : ولكنى مقتول ليوم لا محالة قالت ذلك حير لك من أن تسلم نفسك للحجاج

كانت أسماء تلقب بدات النطاقين ، لأنها كانت قد صنعت طعاماً لرسول الله صلى الله عليه وسلم ولأبيها أثناء الهجرة ، وأعدت لهما شراباً وأخذت تبحث عن قطعة من القماش أو الحبل لثربط به الطعام فلم تجد ، فشقت نطاقها شقين - والنطاق رباط تشد المرأة به وسطها يشبه الحزام - فربطت بأحدهما الطعام والشراب وشدت بالآخر وسطها ، فدعا لها النبى صلى الله عليه وسلم أن يبدلها الله منهما نطاقيين في الجنة ولذلك لقبت بذات النطاقين تزوجها الزبير بن العوام وكان شاباً فقيراً في بداية حياته ، فكانت له نعم الزوجة الصالحة المؤمنة وظلت صابرة على صعوبة الحياة وقسوتها حتى أصبح زوجها من أعنى صحابة الرسول صلى الله عليه وسلم . هاجرت مع زوجها وهي حامل فى ابنها عبد الله ، ولم يمنعها الحمل ولا متاعبه من الهجرة وتحمل مشاق الرحلة الطويلة . ووضعت ابنها الذى صار له شأن عظيم بعد ولادته ، وضعت في المدينة بعد وصولها ، وبذلك أصبح عبد الله بن الزبير هو أول مولود يولد للمهاجرين في المدينة .. ووضع الرسول صلى الله عليه وسلم هذا الطفل على حجره ثم دعا له فصار عبد الله بن الزبير بعد ذلك من أكثر الصحابة بركة وعلماً وتقوى وصلاًحاً .. كانت السيدة أسماء كريمة جادة فقد قال عنها ابنها عبد الله ابن الزبير : ما رأيت امرأتين أجود من خالتي عائشة وأمى أسماء ، لكن جودهما كان مختلفاً : أما خالتي فكانت تجمع الشيء إلى الشيء حتى إذا اجتمع عندهما يكفي قسمته بين ذوى الحاحات .. وأما أمى فكانت لا تمسك شيئاً إلى الغد ، ولم تكن



مجموعة عملات باسم

يقدم **باسم** لكل أصدقائه هواة جمع العملات مجموعات من عملات مختلفة من دول العالم. أرسل بطلباتك إلى مجلة باسم على الكوبون المخصص لذلك.



مجموعة طوابع باسم

المجموعة الأولى

٦٠ طابعاً مختلفاً من كل الدول العربية



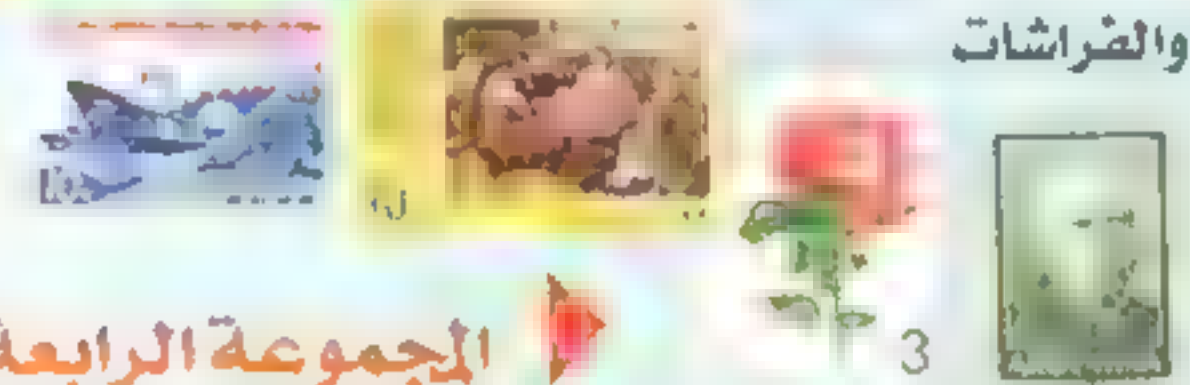
المجموعة الثانية

٥٠ طابعاً نادراً من كوريا



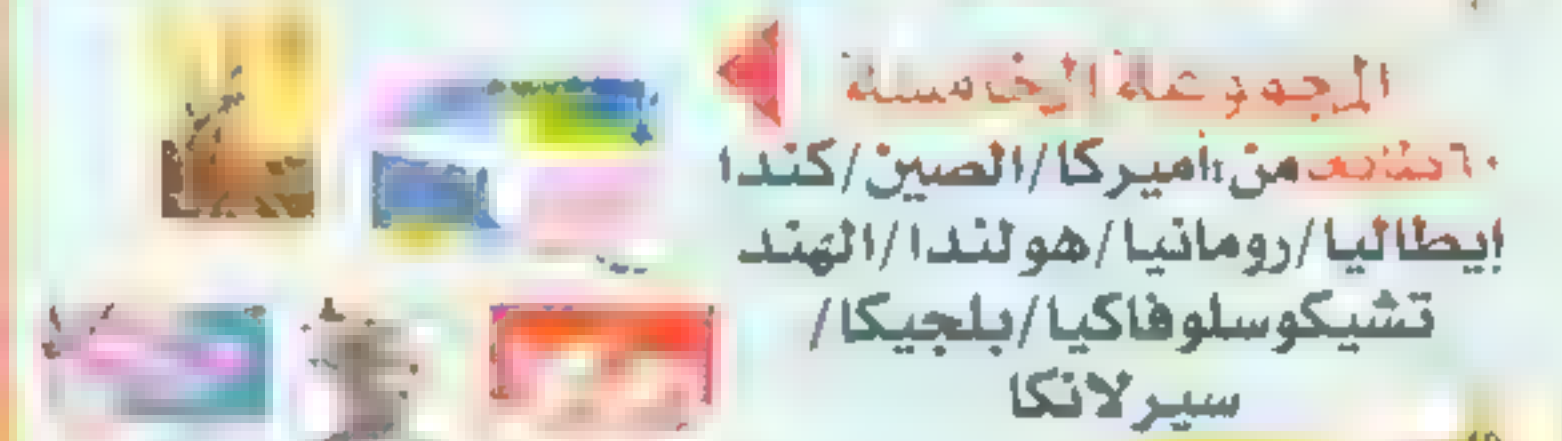
المجموعة الثالثة

٥٠ طابعاً من الأزهار والطيور والقراشات



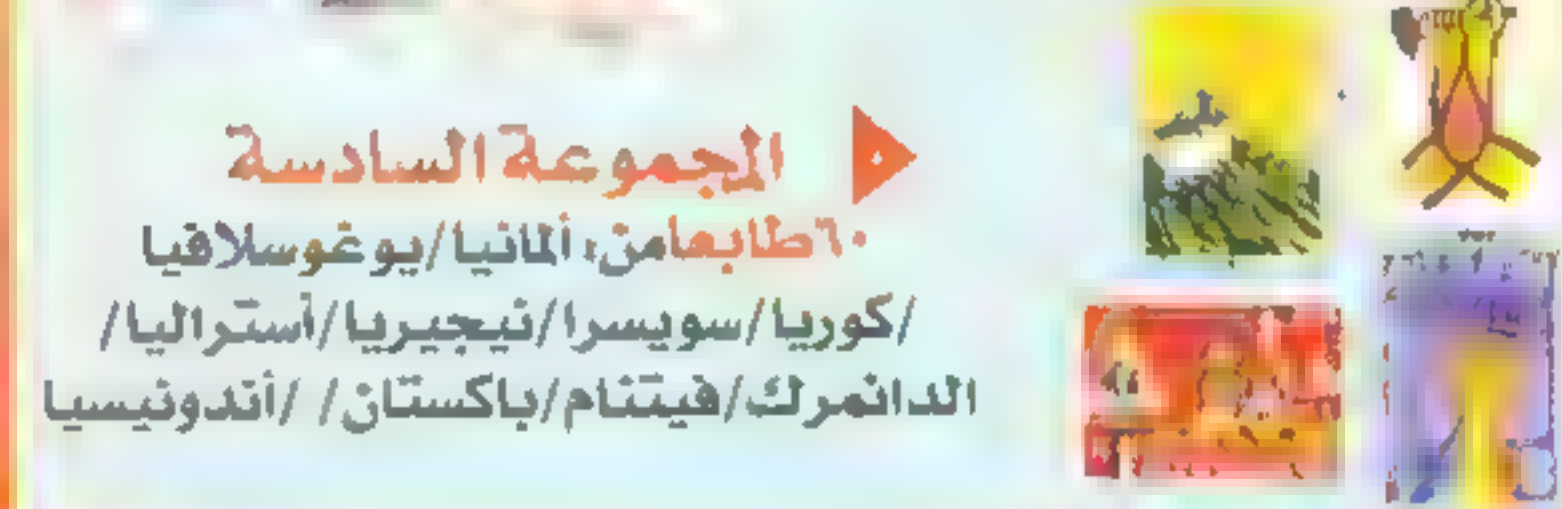
المجموعة الرابعة

٦٠ طابعاً من: إنجلترا/المجر/تركيا/الأرجنتين/فرنسا/بولندا/أسبانيا/بلغاريا/بنجلاديش/السويد



المجموعة الخامسة

٦٠ طابعاً من: أميركا/الصين/كندا/إيطاليا/رومانيا/هولندا/الهند/تشيكوسلوفاكيا/بلجيكا/سيرلانكا



المجموعة السادسة

٦٠ طابعاً من: ألمانيا/يوغوسلافيا/كوريا/سويسرا/نيجييريا/أستراليا/الدانمرك/فيتنام/باكستان/أندونيسيا



قسمة شراء مجموعات عملات باسم

الاسم /
العنوان /

الاسم	العنوان

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها

السعودية ٢٥ ريالاً ♥ الإمارات ٢٥ درهماً
الكويت ٢ دينار ♥ البحرين ٢ دينار ♥ سلطنة عمان ٢,٥ ريال
باقي دول العالم ما يعادل ٦ دولار أمريكي

قسمة شراء مجموعات طوابع باسم

الاسم /
العنوان /

١	٢	٣	٤	٥	٦

اكتب عدد المجموعات التي تطلبها

السعودية ١٥ ريالاً ♥ الإمارات ٢٥ درهماً ♥ قطر ٢٥ ريالاً
الكويت ٢ دينار ♥ البحرين ٢ دينار ♥ سلطنة عمان ٢,٥ ريال
باقي دول العالم ما يعادل ٦ دولار أمريكي

★ ★ ★ ★ ★
 ابحث معنا بين هذه الحروف عن أسماء:
 ه أدوات كتابية
 الأسماء المطلوبة يمكن أن تجدها في أي اتجاه ، أفقياً
 أو قطرياً (أى في الاتجاه المائل) . علماً بأن الحرف لا
 يستخدم سوى مرة واحدة .

ه	ش	ی	ر	ن
ر	ب	ح	ش	و
د	ج	ا	ق	و
ه	ف	ل	ر	ا
ه	م	ق	ت	ب

[illegible]

ی و م	ارد
ک و ب	ص و د
ف و ن	ا ک س
و ا ز	ت ل س
ج ی ن	ت ل ی

إلى اليمين تجد نصف الكلمة ، وإلى اليسار تجد النصف الآخر ولكن ليس بنفس الترتيب .. حاول أن تعرف الكلمات الخمس ؛ بالتوفيق بين أنصاف الكلمات وأكتبها في المساحة المظلمة وسط الشكل . ★

الرقم الناقص

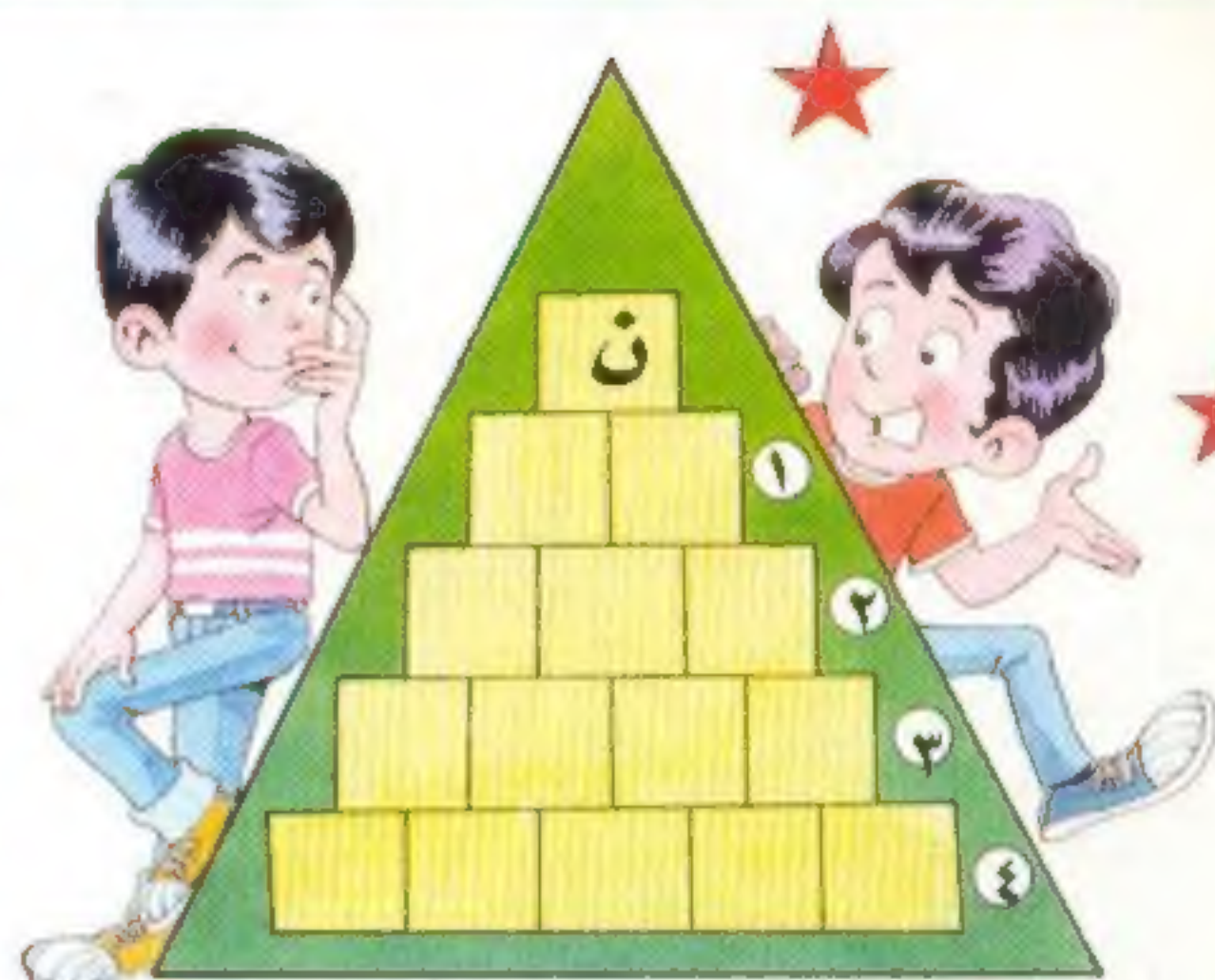
تأمل سلسلة الأرقام التي في الدوائر وستجد أنها تتبع نظاماً خاصاً ، هل تستطيع أن تعرف الرقم الذي ينقصها ويحل محل علامة الاستفهام ؟



٦	٥	٤	٣	٢	١
ض		ى		ل	

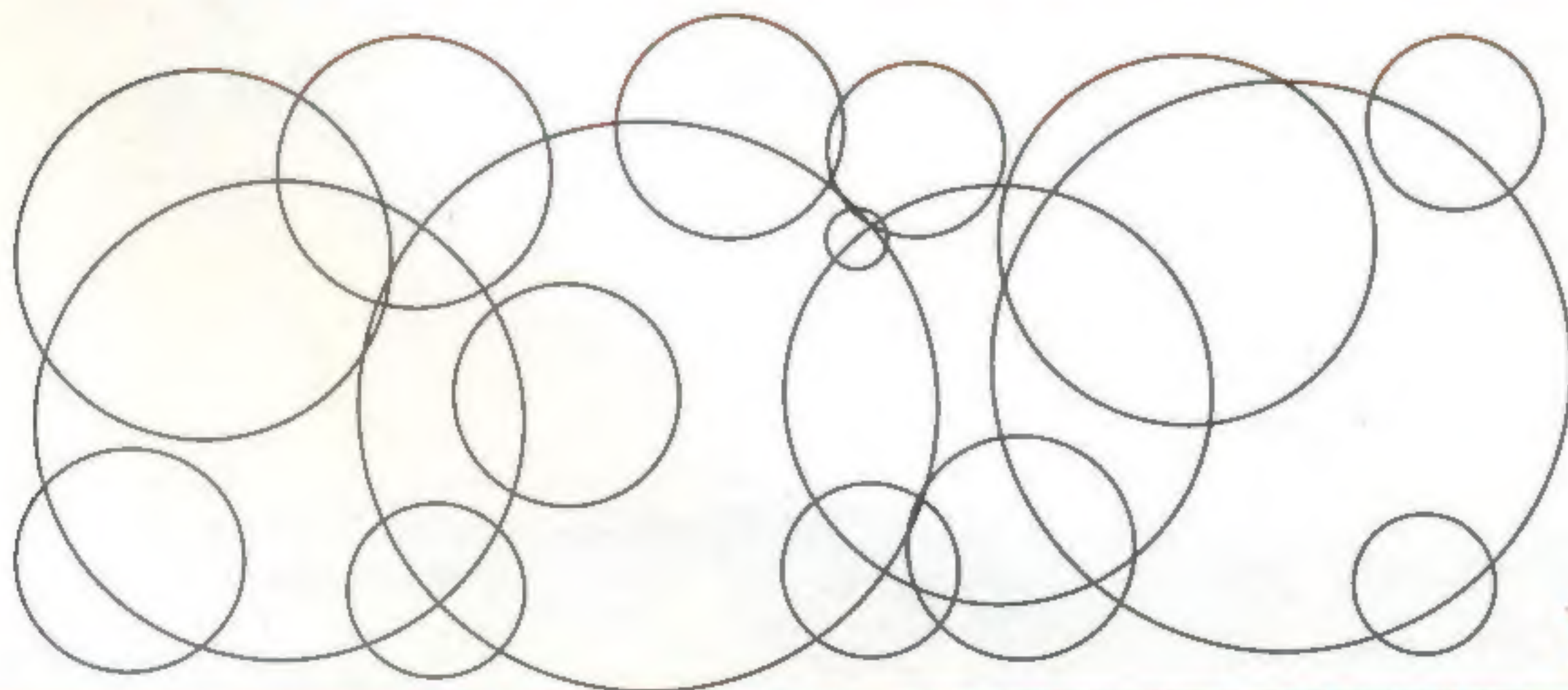
مدينة سعودية اسمها مكون من ستة أحرف :
الأحرف ٣ ، ٥ ، ٤ ، ٢ عملة سعودية .
١ ، ٣ ، ٦ نقف عليها .
٦ ، ٥ ، ٣ ، ٤ مقترس .
٦ ، ١ ، ٢ تائه .

الدخيل يوجد شكل واحد دخيل في هذه اللوحة ... هل تعرف ما هو؟



في مثلث الحروف تضيف في الصف
(١) حرفاً واحداً إلى الحرف الذي
في رأس المثلث ، لتضع الكلمة التي
نعطيك معناها .. ثم تضيف في
الصف (٢) حرفاً جديداً ، وهكذا ..
ويمكنك ترتيب الحروف في كل صف
كما تشاء لتعطى المعنى المطلوب ..
الكلمات لها هذه المعاني :

- (١) عمر .
(٢) خلق .
(٣) نندم .
(٤) المراكب .



عدد الدوائر

هل تستطيع أن تعرف عدد الدوائر التي تظهر في هذا الشكل ؟

عناية نيقيا



نيقيا معروفة في العالم اجمع بصفاتها اخصائية العناية بالبشرة، واسم منتج نيقيا العالمي رديفاً لكلمة صديق البيئة. والان تدعوكم نيقيا الى الاشتراك بمسابقة عناية نيقيا بالبيئة.

الجائزة الكبرى

بالإضافة الى

تشكيلة
رائعة من
الجوائز

رحلة الى كينيا تستغرق اسبوع،
شاملة بطاقات السفر للفائز ووالديه.

كل ما عليكم ان تفعلوه هو الاجابة على الاسئلة الاربعة البسيطة الواردة في قسيمة الاشتراك وارسلوها الى العنوان الوارد ادناه.
لاحدود لعدد مرات اشتراككم وبالامكان ايضاً ارسال نسخ عن هذه القسيمة.
الاشتراك مسموح فقط للأطفال لغاية سن ١٤ عاماً.

آخر موعد للاشتراك بالمسابقة ٩٤/٢/٢٨.

اسرعوا ! ارسلوا قسائم الاشتراك الان !

١- مامنى إعادة التدوير؟
إعادة استخدام شيء
تنظيف ملابسكم
قيادة دراجة هوائية

٢- بعد قضاء يوم على الشاطئ، ماذا تفعل
بنفاياتك؟
ترميها في البحر
تتركها على الشاطئ
تأخذها إلى البيت وتضعها في سلة المهملات

٣- لماذا يجب ان تستعمل مستحضرات للعناية بالبشرة؟
للسباحة بسرعة أكبر
للحماية من آثار التلوث البيئي
للحصول على درجات أعلى في المدرسة

٤- يرجى إستكمال الكلمة الناقصة :
نيقيا من العناية

الإسم الكامل :

تاريخ الميلاد :

العنوان بالكامل :

الجنسية :

هاتف :

مسابقة عناية نيقيا بالبيئة : الإمارات العربية المتحدة ، ص . ب ٥٠١٩٧ - دبيرة ، دبي

قطر ، ص . ب ٩ ، الدوحة • البحرين ، ص . ب ٥٩٨٩ ، منامة •

عمان ، ص . ب ٢٤١٣ ، روي ، الرمز البريدي ١١٢ ، سقط • المملكة العربية السعودية ، ص . ب ٢٠٦٧٥ ، جدة

٢١٤٦٥ • لبنان ، شارع سامي الصلح ، بناية جورج يونس - الطابق الخامس ، ص . ب ٥٢٨٨ - ١١٦ بيروت

نيقيا عمر من العناية



هنا العمل لهُواة القصص الطمبورة و لا يهدف للربح بك هدفه نوفر الطبعة الأدبية لكك من يهتم بهنا الفن
الرجاء حذف هنا اطلب بعد قرائته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند توفرها في الأسواق لدعم استمراريها